



2026

CENNIK
BCS POINT

KWIECIEŃ

AKTUALIZACJA: 01.04.2026



BCS DLA PROFESJONALISTÓW

BCS to polska marka stworzona w 2008 roku. Wiele lat doświadczenia w sektorze elektronicznych systemów zabezpieczeń dało nam szansę na stworzenie wyjątkowej grupy produktów. Od 15 lat krajowa marka BCS jest jedną z najlepiej rozpoznawalnych marek w branży CCTV.

Znając bardzo dobrze potrzeby rynku, wiemy czym powinien charakteryzować się produkt wysokiej jakości, przy jednoczesnym zachowaniu konkurencyjnej ceny i zapewnieniu wsparcia techniczno-projektowego na najwyższym poziomie.

Tworząc markę BCS, współpracujemy z firmami z całego świata. Wybieramy najlepsze rozwiązania z rynku, podpowiadamy udoskonalenia, czyniąc tym sposobem BCS produktem unikalnym. Naszymi Partnerami są największe światowe koncerny oraz małe lokalne firmy oferujące wyjątkowe rozwiązania. Staramy się popularyzować także polskie idee, tworząc w kraju własne autorskie oprogramowanie dostosowywane do indywidualnych wymagań klienta. Ponadto współpracujemy z innymi firmami krajowymi dostarczającymi unikalne technologie, które adaptujemy do rozwiązań oferowanych w systemach BCS. Tym sposobem tworzymy ekskluzywne produkty potrzebne do profesjonalnej instalacji. W konsekwencji nasze rozwiązania są wyjątkowe – jak garnitur na miarę – dostosowane do indywidualnych wymagań.

Na ofertę BCS składa się każda linia z grupy produktów CCTV, obejmująca produkt: ekonomiczny, standardowy i profesjonalny dedykowany do projektów. Klient może znaleźć systemy oparte na każdej technologii, w tym HD-CVI, HD-TVI, AHD, ANALOG. W ofercie posiadamy zarówno małe rejestratory przeznaczone do obsługi kilku kamer oraz najnowocześniejsze IP dedykowane dla największych systemów stosowanych na świecie. Wszelkie akcesoria niezbędne do instalacji takie jak: zasilacze, uchwyty, puszki montażowe są sprawdzane i testowane przez naszych inżynierów i wprowadzane na rynek jako integralna część systemu BCS.




W Warszawie wybudowano biuro i magazyn główny BCS. Magazyn wysokiego składowania stanowi bezpieczne zaplecze dla naszych odbiorców. Dbamy o utrzymywanie stoków magazynowych i co z tym się wiąże stałą dostępność towaru. W naszym biurze stworzyliśmy Działy: Jakości, Wsparcia Technicznego, Serwisu, Sprzedaży, Projektów i Marketingu. Zespół ds. Jakości kontroluje produkty dostarczane przez każdego Partnera BCS. Zespół techniczny oferuje pomoc w przypadku wątpliwości związanych z instalacją lub oprogramowaniem produktów BCS. Wykwalifikowany personel Serwisu dba, aby naprawy były realizowane szybko i niezawodnie. Serwis jest na miejscu w Warszawie, ograniczamy więc zbędną biurokrację szanując czas użytkowników BCS. Dział Projektów wspomaga naszych klientów przy dużych inwestycjach oferując pomoc na każdym etapie. Dział Sprzedaży aktywnie doradza w doborze sprzętu i tworzeniu zamówień. Dział Marketingu realizuje strategię, zorientowany na nabywcę pomaga i wspiera swoich kontrahentów. Organizuje wydarzenia branżowe dla klientów i wspólnie z nimi promując markę BCS. Rozwój firmy bazuje na długotrwałych relacjach z dostawcami i klientami. Oferujemy zarówno stabilność oferty, jak również wiele nowości i innowacji. Aspirując do roli Partnera a nie wyłącznie dostawcy, stworzyliśmy dla naszych klientów program „BCS dla profesjonalistów”.

Łącznie z filiami, firma zatrudnia blisko 100 pracowników, kompetentnych i gotowych do obsługi nabywców i użytkowników BCS. Nasza usługa oferowana jest w języku polskim, angielskim, czeskim, słowackim i ukraiński.

Zapraszamy do współpracy

SPIIS TREŚCI

SYSTEMY IP	
WIEŻE MOBILNE BCS ORAZ ELEMENTY UZUPEŁNIAJĄCE	3
REJESTRATORY Z OFERTY PROJEKTOWEJ	5
REJESTRATORY Z OFERTY PODSTAWOWEJ	7
AKCESORIA DO REJESTRATORÓW	11
OPROGRAMOWANIE	12
KAMERY Z OFERTY PODSTAWOWEJ	14
KLAWIATURY	43
GŁOŚNIKI IP BCS POINT	43
MONITORY CCTV	44
SWITCH-E PoE	46
AKCESORIA	50
KABLE UTP	56
AKCESORIA KONFIGURACYJNE	57
PROMIENNIKI PODCZERWIENI	57
AKCESORIA WSPOMAGAJĄCE PRZESYŁ SYGNAŁÓW PO KABLU UTP	58
OPROGRAMOWANIE	59
SYSTEMY 4w1	
AKCESORIA DO REJESTRATORÓW	62
KAMERY	63
AKCESORIA	70
KONWERTERY DO SKRĘTKI CVI / TVI / AHD / CVBS	74
AKCESORIA WSPOMAGAJĄCE PRZESYŁ SYGNAŁÓW PO KABLU UTP	75
KLAWIATURY	76
OBIEKTYWY	76
AKCESORIA KONFIGURACYJNE	77
PROMIENNIKI PODCZERWIENI	77
MONITORY CCTV	78
KABLE UTP	79
OPROGRAMOWANIE	80
WIDEODOMOFONY POINT	82

	Oznaczenia grupy rabatowej
	Urządzenia oznaczone tą ikoną objęte są ofertą specjalną dla firm instalatorskich, szczegóły u dystrybutorów urządzeń marki BCS
	Urządzenia oznaczone tą ikoną oferowane są w specjalnej cenie wyprzedażowej, dostępność tych produktów ograniczona jest zasobami magazynowymi, szczegóły u dystrybutorów urządzeń marki BCS

Firma NSS Sp. z o.o. dokłada wszelkich starań, aby sprzedawane urządzenia były zgodne z prezentowanymi opisami oraz zdjęciami. Pomimo losowej kontroli nie możemy zagwarantować, że prezentowane informacje są w pełni zgodne ze stanem faktycznym oraz parametrami podanymi przez producenta. Z uwagi na ilość zmiennych niezależnych od NSS Sp. z o.o. niezgodności w przedstawionych parametrach nie mogą być podstawą do ewentualnych roszczeń. Prezentowane treści nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu Kodeksu Cywilnego, a mają jedynie charakter informacyjny. Wszelkie prawa autorskie i inne prawa własności do rysunków, grafik, tekstu, znaków towarowych, zdjęć oraz innych treści dostępnych w niniejszym cenniku należą do NSS Sp. z o.o. Kopiowanie, rozpowszechnianie, modyfikacja oraz wszelka inna eksploatacja materiałów objętych prawem autorskim wymaga zgody właściciela tych praw, zgodnie z „Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 r.”.

NSS Sp. z o.o. zachowuje wszelkie prawa do znaków handlowych i prawa autorskie do wszelkich tekstów i grafik. Bez upoważnienia udzielonego na piśmie nie wolno rozprowadzać, przysyłać, modyfikować, zamieszczać na innych stronach ani wykorzystywać zawartości strony do celów publicznych lub komercyjnych, co dotyczy zdjęć, rysunków, grafik, opisów sprzętu, instrukcji technicznych oraz wszelkiego rodzaju materiałów zamieszczanych na stronach internetowych www.nssystem.pl oraz www.bcsctv.pl.

BCS

MOBILCAM

ZAMÓW DZIŚ, ODBIERZ JUTRO

Możesz wyposażyć BCS MOBILCAM w kompletne rozwiązanie z oferty BCS według własnego wyboru.

ZAPYTAJ O PRODUKT
mobilcam@bcs.pl



NOWOŚCI

Model / zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
WIEŻE MOBILNE BCS ORAZ ELEMENTY UZUPEŁNIAJĄCE				
BCS-MCAM01 	W SKŁAD MOBILNEJ WIEŻY BCS WCHODZI: Wieża Konstrukcja metalowa o wymiarach: 1010 × 1010 × 2350 mm Podwójne drzwi z zamkiem wielopunktowym Maszt wysuwany manualnie: 6000 mm Konstrukcja zabezpieczona antykorozyjnie: ocynk ogniowy Wyposażenie – elementy bazowe wieży BCS Ładowarka akumulatorów Victron Energy Wyrównywacz akumulatorów Victron Energy Przetwornica MeanWell DC/DC 12V Przetwornica MeanWell DC/DC 12V-48DC Włłącznik nadprądowy Schneider 1P Włłącznik nadprądowy Schneider 2P Przekaznik 1P 12V lub 230V Grzałka 150W oraz Wentylator 12V Włłącznik krańcowy Szafa + elementy montażowe Termostat Schneider Akumulator 220Ah VICTRON ×2 Uchwyt główny do kamer na maszcie Podstawy akumulatorów + pokrywy Antena LTE dookólna Przewody + złącza instalacyjne, Router Teltonika RUT950 LTE DUAL SIM z uchwytem DIN Puszki montażowe BCS do kamer na maszcie ×4 Okleina wzór BCS MOBILCAM Wyposażenie – elementy uzupełniające wg indywidualnego zapotrzebowania oraz wyceny Switch BCS-SW0801G-1SFP na szynę DIN Kamery z oferty BCS Promienniki podczerwieni wspomagające kamery IP Aktywny głośnik tubowy	10446	CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE	
BCS-PS2X305W 	System doładowywania zasilania awaryjnego w skład którego wchodzi: Uchwyt książkowy umożliwiający rozłożenie dwóch paneli solarnych z blachy ocynkowanej Panele Solarne Victron Energy 305W ×2 Regulator ładowania solarnego MPPT Victron Energy	–	CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE	
BCS-P1200 	Uniwersalna przyczepa z podnośnikiem hydraulicznym do przewozu m.in. wież mobilnych Hydrauliczny Mechanizm podnoszenia Hamulec Powierzchnia ładunkowa 1250 × 1250 mm Waga przyczepy: 375 kg Maksymalna masa całkowita: 1200 kg	–	CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE	
BCS-P750 	Dedykowana przyczepa lekka do przewozu Wież Mobilnych BCS Powierzchnia ładunkowa 1150 × 1150 mm Waga przyczepy: 145 kg Maksymalna masa całkowita: 750 kg	–	CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE	

BCS[®]

dla profesjonalistów

BCS Manager kompatybilny jest z urządzeniami takich producentów jak:

- BCS
- Dahua
- HikVision

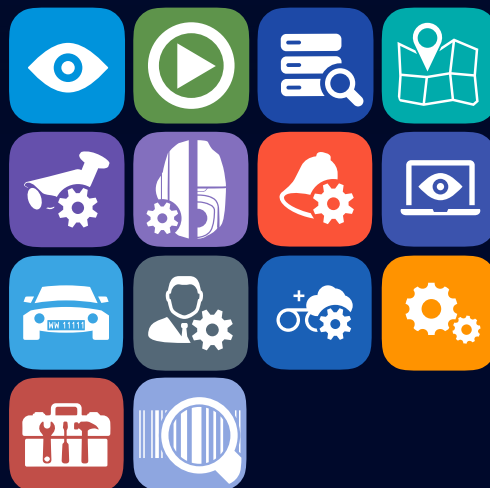
oraz wszystkie pozostałe, które mają zaimplementowany protokół:

- ONVIF




BCS MANAGER

Charakterystyka:

Aplikacja typu CMS do obsługi urządzeń CCTV, początkowo jako jednolity system do obsługi urządzeń BCS, na dzień dzisiejszy obsługuje również sprzęt urządzeń innych producentów. Dostosowany jest do potrzeb indywidualnego klienta jak i dużych stacji monitoringu. BCS Manager cechuje wyróżnia się nowoczesnym interfejsem graficznym oraz intuicyjną obsługą. CMS zapewnia dostęp do podstawowych funkcji jak podgląd na żywo, odtwarzanie i pobieranie nagrań z podłączonych urządzeń, jak i funkcji zaawansowanych, do których zaliczyć można tworzenie reguł alarmowych i zadań wyświetlania. Aplikacja posiada panele sterowania kamerami specjalnymi typu PTZ czy Fisheye oraz przetwarza zdarzenia zarejestrowane przez kamery LPR (ITC). Wbudowane zabezpieczenia zapobiegają przeciążeniu komputera, a wszystkie dostępne raporty i logi można wyeksportować do pliku .csv. CMS posiada również funkcję e-mapy, która służy jako wizualizacja systemu dozoru oraz obsługuje chmurę BCS (P2P). Dodatkowo zaimplementowany program narzędziowy umożliwi łatwe wyszukanie urządzeń, zmianę adresu IP oraz obliczenie potrzeb dyskowych w kalkulatorze dysków.



REJESTRATORY Z OFERTY PROJEKTOWEJ

Model / zdjęcie	CH	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
128 / 64 CH – 8 HDD – 4K					
BCS-P-NVR12816-4KR*	128	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 128 / 64 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 Mpx Kompresja H.264 / H.265 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania 	7118	17 999,00 zł	22 138,77 zł P
BCS-P-NVR6416-4KR*	64	<ul style="list-style-type: none"> Jednoczesna praca wyjść HDMI / VGA z maksymalną rozdzielczością 1080p, dodatkowe wyjście HDMI w rozdzielczości 4K (3840x2160) Możliwość zainstalowania dwóch opcjonalnych kart wideo, do 12 wyj. HDMI, max. ilość wyświetlanych kamer na wszystkich wyjściach HDMI (14) – 112 kan.@1080p Zaawansowana video detekcja: Detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Obsługa inteligentnych funkcji z kamer Audio wej. / wyj.: 1 / 1 Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 16 dysków SATA II do 96TB (całość), 3 porty USB (4 – USB 3), 2x miniSAS (do 2x 16 HDD) RAID1, RAID5 Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCS Manager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo Bitrate wej. / wyj rejestrator 64 (128) kanałowy: 384 (512) Mb/s / 384 Mb/s Wydajność wyświetlania: 4x 12 Mpx@20, 4x 4K@30, 16x 1080p@30, 36x 720p@30, 64x D1 Wej. alarmowe: 24 Wyj. alarmowe: 8 Sieć: 4x RJ-45 (10/100/1000 Mb/s), 2x SFP (1000 Mb/s) Pozostałe interfejsy: 1x RS485, 1x RS232 Wymiary: 3U 131 x 482 x 477 mm, 10 kg (bez HDD) Zasilanie: 100~240V AC <50W bez HDD, opcja zasilania redundanтного <p>*MODELE DOSTĘPNE DO WYCZERPIANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPCAMI BĘDĄ MODELE: BCS-P-NVR12816R-8KR (INDEKS: 12475) BCS-P-NVR6416R-8KR (INDEKS: 12474)</p>	7122	14 999,00 zł	18 448,77 zł P
					
BCS-P-NVR12816R-8KR	128	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 128 / 64 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 32 Mpx Kompresja H.264 / H.265 / H.265+ zapewnia maksymalną jakość nagrań Wyj. HDMI1 8K (7680x4320) / HDMI 2 4K (3840x2160) / VGA1 1080p / VGA2 1080p Niezależna praca wyjść HDMI1 / VGA1 oraz HDMI2 / VGA2 Możliwość zainstalowania dodatkowych dwóch opcjonalnych kart rozszerzających HDMI Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: detekcja twarzy, identyfikacja twarzy, detekcja pojazdów, detekcja człowieka, wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii, detekcja pożaru, detekcja palenia, pomiar temperatury, liczenie osób, detekcja tłumu, metadane, ARTR 1 wej. audio RCA / 2 wyj. audio RCA, 16 wej. alarmowych / 10 wyj. alarmowych Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Protokoły TCP/IP, P2P, UPnP, NTP, DHCP, PPPoE, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, SNMP, SMTP, NFS, RTSP: 802.1x, IPv6, IPv4 Obsługa 16 dysków SATA (max. 16TB każdy dysk), 2x USB 2, 2x USB 3, RS485, RS232, eSATA, power output 12V, 2x RJ-45 1Gbps RAID 0 / 1 / 5 / 6 / 10 / 50 / 60 Wbudowany web service, obsługa przez CMS – BCSManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo bitrate wej. 640 Mb/s / wyj. 640 Mb/s Wydajność wyświetlania: 2x 32 Mpx@30, 4x 16 Mpx@30, 5x 12 Mpx@30, 8x 4K@30, 12x 5 Mpx@30, 16x 4 Mpx@30, 20x 3 Mpx@30, 32x 1080p@30, 54x 960P@30, 72x 720p@30, 128x D1 Wymiary: 3U 482 x 533 x 131 mm, waga 6.5 kg (bez dysków) Zasilanie: 100~240V AC <50W bez HDD, opcja zasilania redundanтного 	12475	19 999,00 zł	24 598,77 zł P
BCS-P-NVR6416R-8KR	64	<ul style="list-style-type: none"> Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: detekcja twarzy, identyfikacja twarzy, detekcja pojazdów, detekcja człowieka, wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii, detekcja pożaru, detekcja palenia, pomiar temperatury, liczenie osób, detekcja tłumu, metadane, ARTR 1 wej. audio RCA / 2 wyj. audio RCA, 16 wej. alarmowych / 10 wyj. alarmowych Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Protokoły TCP/IP, P2P, UPnP, NTP, DHCP, PPPoE, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, SNMP, SMTP, NFS, RTSP: 802.1x, IPv6, IPv4 Obsługa 16 dysków SATA (max. 16TB każdy dysk), 2x USB 2, 2x USB 3, RS485, RS232, eSATA, power output 12V, 2x RJ-45 1Gbps RAID 0 / 1 / 5 / 6 / 10 / 50 / 60 Wbudowany web service, obsługa przez CMS – BCSManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo bitrate wej. 640 Mb/s / wyj. 640 Mb/s Wydajność wyświetlania: 2x 32 Mpx@30, 4x 16 Mpx@30, 5x 12 Mpx@30, 8x 4K@30, 12x 5 Mpx@30, 16x 4 Mpx@30, 20x 3 Mpx@30, 32x 1080p@30, 54x 960P@30, 72x 720p@30, 128x D1 Wymiary: 3U 482 x 533 x 131 mm, waga 6.5 kg (bez dysków) Zasilanie: 100~240V AC <50W bez HDD, opcja zasilania redundanтного 	12474	16 999,00 zł	20 908,77 zł P
					
					

BCS[®]

dla profesjonalistów

**4
CITY**

BCS-L-DNIP-4x5MWSIR3-V-A-AI2




4 wysokiej jakości kamery zamknięte w jednej obudowie. Każda z nich może być traktowana jako osobne urządzenie, przekazując oddzielne strumienie do rejestratora. Od strony instalacji traktujemy ją jako jedną kamerę, która pozwoli w łatwy sposób monitorować ciągi komunikacyjne w budynkach czy skrzyżowania ulic.



www.bcs.pl

REJESTRATORY Z OFERTY PODSTAWOWEJ







Model/zdjęcie	CH	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
REJESTRATORY NVR					
64 / 32 CH – 8 HDD 4K					
BCS-P-NVR6408R-A-4K-III*	64	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 64 / 32 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 Mpx Kompresja Ultra H.265 / H.265 / H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania Niezależna praca wyjść HDMI1 / HDMI2 / VGA Wyjście HDMI1 i HDMI2 z maksymalną rozdzielczością 4K (3840x2160) Obsługa trybu fisheye (dewarping) Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: Detekcja twarzy, zliczanie osób, intruz, przekroczenie linii, detekcja audio Audio wej. / wyj.: 1 / 1 Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 8 dysków SATA II do 80 TB (całość), 3 porty USB (2 – USB 2, 1 – USB 3), Wyjście eSATA, ANR Obsługa RAID 0, 1, 5, 6, 10 Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCS Manager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo Bitrate wej. / wyj. rejestrator 64 / 32 kanałowy: 384 / 384 Mb/s Wydajność wyświetlania: 2x 12 Mpx@30, 4x 4K@30, 8x 4 Mpx@20, 16x 1080p@30, 32x960p@25,64x D1 Wej. alarmowe: 16, wyj. alarmowe: 4 Sieć: 2x RJ-45 (10/100/1000 Mb/s) Pozostałe interfejsy: 1x RS485, 1x RS232, wyj. 12V DC (200mA) Wymiary: 2U 89.0 x 442 x 426 mm, 5.7 kg (bez HDD) Zasilanie: 100-240V AC ≤25 W bez HDD <p>*MODELE DOSTĘPNE DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPCAMI BĘDĄ MODELE: BCS-P-NVR6408R-A-4K-Ai2 (INDEKS: 13335) BCS-P-NVR3208R-A-4K-Ai2 (INDEKS: 13334)</p>	10412	6 829,00 zł	8 399,67 zł A
BCS-P-NVR3208R-A-4K-III*	32		10405	6 009,00 zł	7 391,07 zł A
					
BCS-P-NVR6408R-A-4K-Ai2	64	<ul style="list-style-type: none"> NDA: National Defense Authorization Act System: IP • Funkcja Pentaplex: Podgląd na żywo / nagrywanie / odtwarzanie / archiwizacja / zdalny dostęp • Kanały: 64 • Dyski: 8 • Pojemność dysku: 24 TB • RAID: Tak • Typ RAID: 0/1/5/6/10 • ANR: Automatyczna synchronizacja nagrań z karty microSD kamery po zaniku i przywróceniu połączenia. • Max rozdzielczość nagrywania: 32 Mpx • Pasmo wejściowe: 512Mbps (200Mbps Ai) • Pasmo wyjściowe: 512Mbps (200Mbps Ai) • Wydajność wyświetlania: 2x32MP@30 4x16MP@30 5x12MP@30 8x4K@30 10x6M@30 12x5MP@30 16x4MP@30 20x3MP@30 32x1080P@30 64x720P@30 Ai: 1x32MP@30 3x16MP@30 4x12MP@30 6x4K@30 8x6M@30 9x5MP@30 12x4MP@30 16x3MP@30 24x1080P@30 48x720P@30 Rozdzielczość nagrywania: 32M / 16M / 12M / 8M / 6M / 5M / 4M / 3M / 2M / 960p / 720p / D1 / 2CIF / CIF • Kompresja wideo: H.265+ / H265 / H.264 • Wyjście HDMI: HDMI4K • Wyjście VGA: VGA • Rozdzielczość wyświetlania HDMI: 3840x2160 / 1920x1080 / 1600x1200 / 1280x1024 / 1280x720 / 1024x768 • Rozdzielczość wyświetlania VGA: 1920x1080 / 1600x1200 / 1280x1024 / 1280x720 / 1024x768 • Podział na wyjściach: HDMI1 VGA1: 1/4/6/8/9/16/25/36/64 HDMI2 VGA2: 1/4/6/8/9/16 Tryb korytarzowy HDMI1 VGA1: 3/4/5/7/9/10/12/16/32 HDMI2 VGA2: 3/4/5/7/9/10/12/16 • Odtwarzanie: 1/4/9/16 • Archiwizacja: Możliwość zgrywania materiału na nośniki zewnętrzne typu USB FLASH, USB HDD • Użytkownicy: 128 • Interfejsy: 2xUSB2.0, 2xUSB3.0, eSATA, 12VDC out • Port szeregowy: RS232, RS485 • Wejście audio: 1 • Wyjście audio: 2 • Kompresja audio: G.711A / G.711U • Wyjście alarmowe: 16 • Wyjście alarmowe: 10 • Obsługa: Local, Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android) • Sieć: 2xRJ-45 10/100/1000Mbps • Zgodność: ONVIF(S/G/T), obsługa kamer innych producentów • Protokoły: TCP/IP, P2P, NTP, DHCP, PPPoE, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, SNMP, SMTP, NFS, RTSP, 802.1x, IPv6, IPv4 • Obsługa klastra: N+1 • Zasilanie: 100-240V AC • Pobór mocy (bez dysków): max 35W • Warunki pracy: -10°C--+50°C max 90% RH • Obudowa: 2U • Wymiary (WxDxH): 442x432x86mm • Waga (bez dysków): 5.5 kg • POS: Tak • Ai - Funkcje inteligentne z rejestratora: Detekcja twarzy, Porównywanie twarzy, Inteligentne zapobieganie wtargnięciom (SIP), Inteligentna detekcja ruchu (UMD) • Ai - Funkcje inteligentne z kamer: Detekcja i Porównywanie twarzy, Detekcja pojazdów, SIP(wtargnięcie, przekroczenie linii, wejście/wyjście z obszaru), Inteligentna detekcja ruchu(UMD), Temperatura/Pożar, Palenie, Pomiar temperatury, dym, ogień), Liczenie osób, Tłum, Metadane, ARTR • Ai - Ochrona perymetryczna: Smart Intrusion Prevention (SIP) 2 miliony rekordów • Ai - Detekcja twarzy: Tak • Ai - Identyfikacja twarzy: 3 miliony rekordów • Ai - SMD - inteligentna detekcja ruchu: Ultra Motion Detection (UMD) • Ai - Metadane: 2 miliony rekordów • Ai - ARTR: 5 bibliotek max 25tyś pozycji 2 miliony rekordów • Ai - Inteligentne wyszukiwanie: AcuSearch, AcuTrack 	13335	WKRÓTCE W OFERCIE A	
BCS-P-NVR3208R-A-4K-Ai2	32		13334	WKRÓTCE W OFERCIE A	
					
BCS-P-NVR6408-A-4K(4)	64	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 128 / 64 / 32 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 16 Mpx Kompresja Ultra H.265 / H.265 / H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania Niezależna praca wyjść HDMI / VGA Wyj. HDMI z maksymalną rozdzielczością 4K (3840x2160) Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: Detekcja twarzy, Zliczanie osób, Wtargnięcie w obszar, Przekroczenie linii, Detekcja audio Audio wej. / wyj.: 1 / 1 Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 8 dysków SATA max. 12TB do 96TB (całość) 3 porty USB (2 – USB 2, 1 – USB 3), Wyjście eSATA, RS485 Obsługa N+1 Hot spare Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCSManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo Bitrate wej. 320 Mb/s / wyj. 160 Mb/s Rozdzielczość nagrywania 16 Mpx / 12 Mpx / 8 Mpx / 6 Mpx / 5 Mpx / 4 Mpx / 3 Mpx / 1080p / 960p / 720p / D1 / 2CIF / CIF Wydajność wyświetlania: Ultra 265 / H.265: 2x 16 Mpx (30 fps) / 2x 12 Mpx (30 fps) / 4x 4K (30 fps) / 6x 5 Mpx (30 fps) / 8x 4 Mpx (30 fps) / 10x 3 Mpx (30 fps) / 16x 1080p (30 fps), 32x960p (25 fps) / 36x 720p (30 fps) / 64x D1 H.264: 2x 16 Mpx (4800x2688) (30 fps) / 2x 12 Mpx (30 fps) / 2x 4K (30 fps) / 4x 5 Mpx (30 fps) / 6x 4 Mpx (30 fps) / 8x 3 Mpx (30 fps) / 14x 1080p (30 fps) / 28x 960p (25fps) / 30x 720p (30 fps) / 64x D1 Wej. alarmowe: 16, wyj. alarmowe: 4 Sieć: 2x RJ-45 (10/100/1000 Mb/s) Wymiary i waga: 2U 89 x 442 x 426 mm, 4 kg (bez HDD) Zasilanie: 100-240V AC ≤32 W bez HDD 	11830	3 715,00 zł	4 569,45 zł A
BCS-P-NVR3208-A-4K(4)	32		11829	3 265,00 zł	4 015,95 zł A
					

Model/zdjęcie	CH	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
32 / 16 CH – 4 HDD 4K					
BCS-P-NVR3204R-A-4K-III*	32	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 32 / 16 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 Mpx Kompresja Ultra H.265 / H.265+ / H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrania – podwójny strumień kodowania Niezależna praca wyjść HDMI1 / HDMI2 / VGA Wyj. HDMI1 i HDMI2 z maksymalną rozdzielczością 4K (3840×2160) Obsługa trybu fisheye (dewarping) Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: Detekcja twarzy, zliczanie osób, intruz, przekroczenie linii, detekcja audio Audio wej. / wyj.: 1 / 1 Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 4 dysków SATA II do 40TB (całość), 3 porty USB (2 – USB 2, 1 – USB 3), wyj. eSATA, ANR Obsługa RAID 1,5 Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCSManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo Bitrate wej. / wyj. rejestrator 64 / 32 kanałowy: 384/384 Mb/s Wydajność wyświetlania: 2× 12 Mpx@30, 4× 4K@30, 8× 4 Mpx@20, 16×1080p@30, 32× 960p@25 Wej. alarmowe: 16, wyj. alarmowe: 4 Sieć: 2× RJ-45 (10/100/1000 Mb/s) Pozostałe interfejsy: 1× RS485, 1× RS232, Wyj. 12V DC (200mA) Wymiary: 2U 89.0 × 442 × 426 mm, 5.7 kg (bez HDD) Zasilanie: 100~240V AC ≤25 W bez HDD 	10404	4 749,00 zł	5 841,27 zł
		<p>*MODEL DOSTĘPNY DO WYCZEPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH</p>			
32 / 16 CH – 4 HDD 4K V generacji					
BCS-P-NVR3204-A-4K(4)*	32	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 32 / 16 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 16 Mpx Kompresja H.264 / H.265 / H.265+ zapewnia maksymalną jakość nagrania Wyj. HDMI 4K (3840×2160) / VGA 1080p, niezależna praca obu wyjść Funkcje rejestratora: Detekcja twarzy, Smart Intrusion Prevention (SIP), Ultra Motion Detection(UMD) Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: detekcja twarzy, identyfikacja twarzy, detekcja pojazdów, detekcja człowieka, wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii, detekcja pożaru, detekcja palenia, pomiar temperatury, liczenie osób, detekcja tłumy, metadane, ARTR 1 wej. audio RCA / 1 wyj. audio RCA, 16 wej. alarmowych / 4 wyj. alarmowych Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Protokoły TCP/IP; P2P; NTP; DHCP; PPPoE; HTTP; HTTPS; DNS; DDNS; SNMP; SMTP; NFS; RTSP; 802.1x; IPv6 Obsługa 4 dysków SATA (max. 16TB każdy dysk), 2× USB 2, 1× USB 3, RS485, 2× RJ-45 1Gbps RAID 1 / 5 Wbudowany web service, obsługa przez CMS – BCSManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo bitrate wej. 320 Mb/s / wyj. 160 Mb/s, przy włączonych funkcjach AI wej. 160 Mb/s Wydajność wyświetlania: Smart Off: 2× 16 Mpx@30, 2× 12 Mpx@30, 4× 4K@30, 8× 4 Mpx@30, 10× 3 Mpx@30, 16× 1080p@30, 32× 720p@30 Smart On; 2× 12 Mpx@30, 2× 4K@30, 6× 4 Mpx@30, 8× 3 Mpx@30, 12× 1080p@30, 24× 720p@30, 32× D1 Wymiary: 1U 440 × 344 × 48 mm, waga 3.4 kg (bez dysków) Zasilanie: 12V DC / 5A 	12662	2 005,00 zł	2 466,15 zł
BCS-P-NVR1604-A-4K(4)*	16	<ul style="list-style-type: none"> Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: detekcja twarzy, identyfikacja twarzy, detekcja pojazdów, detekcja człowieka, wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii, detekcja pożaru, detekcja palenia, pomiar temperatury, liczenie osób, detekcja tłumy, metadane, ARTR 1 wej. audio RCA / 1 wyj. audio RCA, 16 wej. alarmowych / 4 wyj. alarmowych Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Protokoły TCP/IP; P2P; NTP; DHCP; PPPoE; HTTP; HTTPS; DNS; DDNS; SNMP; SMTP; NFS; RTSP; 802.1x; IPv6 Obsługa 4 dysków SATA (max. 16TB każdy dysk), 2× USB 2, 1× USB 3, RS485, 2× RJ-45 1Gbps RAID 1 / 5 Wbudowany web service, obsługa przez CMS – BCSManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo bitrate wej. 320 Mb/s / wyj. 160 Mb/s, przy włączonych funkcjach AI wej. 160 Mb/s Wydajność wyświetlania: Smart Off: 2× 16 Mpx@30, 2× 12 Mpx@30, 4× 4K@30, 8× 4 Mpx@30, 10× 3 Mpx@30, 16× 1080p@30, 32× 720p@30 Smart On; 2× 12 Mpx@30, 2× 4K@30, 6× 4 Mpx@30, 8× 3 Mpx@30, 12× 1080p@30, 24× 720p@30, 32× D1 Wymiary: 1U 440 × 344 × 48 mm, waga 3.4 kg (bez dysków) Zasilanie: 12V DC / 5A 	12659	1 780,00 zł	2 189,40 zł
					
32 / 16 / 8 CH – 2 HDD 4K IV i V generacji					
BCS-P-NVR1602-A-4K(4)*	16	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 32/16/8 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 16 Mpx Kompresja Ultra H.265/H.265+ / H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrania – podwójny strumień kodowania Niezależna praca wyjść HDMI/VGA Wyjście HDMI z maksymalną rozdzielczością 4K (3840×2160) Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: Detekcja twarzy, Zliczanie osób, Wtargnięcie w obszar, Przekroczenie linii, Detekcja audio Audio wej/wyj: 1/1 Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 2 dysków SATA max 8TB do 16TB(całość), wersja z PoE max 10TB 3 porty USB (2 – USB 2.0, 1 – USB 3.0), Wyjście eSATA, RS485 (wersja z PoE - 1 port USB 2.0) Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCSManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo Bitrate wej. 320Mbps wyj. 160Mbps Rozdzielczość nagrywania 16MP/12MP/8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080p/960p/720p/D1/2CIF/CIF Wydajność wyświetlania: Ultra 265/H.265: 2×16M(30fps) / 2×12M(30fps) / 4×4K(30fps) / 6×5M(30fps) / 8×4M(30fps) / 10×3M(30fps) / 16×1080P(30fps), 32×960P(25fps) H.264: 2×16M(4800×2688)(30fps) / 2×12M(30fps) / 2×4K(30fps) / 4×5M(30fps) / 6×4M(30fps) / 8×3M(30fps) / 14×1080P(30fps) / 28×960P(25fps) / 30×720P(30fps) / 32×D1 Wejścia alarmowe: 8, Wyjścia alarmowe: 2 Sieć : 2 x RJ-45 (10/100/1000Mbps) (wersja z PoE 1 x RJ45) Model BCS-P-NVR1602-A-4K-16P(4) 16 portowy wbudowany switch PoE IEE802.3af/at 1240W Model BCS-P-NVR0802-A-4K-8P(4) 8 portowy wbudowany switch PoE IEE802.3af/at 130W Wymiary i waga: 380×315×53mm 2 kg (wersja z PoE 380×322×53mm 2.6kg) Zasilanie : 12V DC 20W (wersja z PoE 100~240V AC 20 W bez HDD) 	11823	1 159,00 zł	1 425,57 zł
BCS-P-NVR0802-A-4K-8P(4)*	8	<ul style="list-style-type: none"> Model BCS-P-NVR0802-A-4K-8P(4) 8 portowy wbudowany switch PoE IEE802.3af/at 130W Wymiary i waga: 380×315×53mm 2 kg (wersja z PoE 380×322×53mm 2.6kg) Zasilanie : 12V DC 20W (wersja z PoE 100~240V AC 20 W bez HDD) 	11822	1 649,00 zł	2 028,27 zł
		<p>*MODELE DOSTĘPNE DO WYCZEPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPCAMI BĘDĄ MODELE: BCS-P-NVR3202-A-4K(5L) (INDEKS: 12660) BCS-P-NVR1602-A-4K(5L) (INDEKS: 12655) BCS-P-NVR1602-A-4K-16P(5L) (INDEKS: 12657) BCS-P-NVR0902-A-4K(5L) (INDEKS: 12651) BCS-P-NVR0802-A-4K-8P(5L) (INDEKS: 12653)</p>			

Model/zdjęcie	CH	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-NVR3202-A-4K(5)	32	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 32 / 16 / 9 / 8 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 16 Mpx Kompresja H.264 / H.265 / H.265+ zapewnia maksymalną jakość nagrań Wyj. HDMI 4K (3840x2160) / VGA 1080p, niezależna praca obu wyjść Funkcje rejestratora: Detekcja twarzy, Smart Intrusion Prevention (SIP), Ultra Motion Detection(UMD) 	12661	1 559,00 zł	1 917,57 zł A
BCS-P-NVR1602-A-4K(5)	16	<ul style="list-style-type: none"> Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: detekcja twarzy, identyfikacja twarzy, detekcja pojazdów, detekcja człowieka, wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii, detekcja pożaru, detekcja palenia, pomiar temperatury, liczenie osób, detekcja tłumu, metadane, ARTR 	12656	1 309,00 zł	1 610,07 zł A
BCS-P-NVR1602-A-4K-16P(5)		<ul style="list-style-type: none"> 1 wej. audio RCA / 1 wyj. audio RCA, 8 wej. alarmowych / 2 wyj. alarmowych Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif 	12658	2 375,00 zł	2 921,25 zł A
BCS-P-NVR0902-A-4K(5)	9	<ul style="list-style-type: none"> Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć TCP/IP, P2P, UPnP, NTP, DHCP, PPPoE, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, SNMP, SMTP, RTSP, IPv6, IPv4 	12652	1 219,00 zł	1 499,37 zł A
BCS-P-NVR0802-A-4K-8P(5)	8	<ul style="list-style-type: none"> Obsługa 2 dysków SATA (max. 16TB każdy dysk), 2x USB 2 (wersje z PoE 1x USB 2), 1x USB 3, RS485, 2x RJ-45 1Gbps (wersje z PoE 1x RJ-45) RAID 1 Wbudowany web service, obsługa przez CMS – BCSManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo bitrate wejściowe 320 Mb/s / wyj. 160 Mb/s, przy włączonych funkcjach Ai wej. 160 Mb/s Wydajność wyświetlania: Smart Off; 2x 16 Mpx@30, 2x 12 Mpx@30, 4x 4K@30, 8x 4 Mpx@30, 10 x 3 Mpx@30, 16 x 1080p@30, 32x 720p@30 Smart On; 2x 12 Mpx@30, 2x 4K@30, 6 x 4 Mpx@30, 8x 3 Mpx@30, 12x 1080p@30, 24x 720p@30, 32x D1 Wymiary: 1U 380 x 315 x 53 mm, waga 2 kg (bez dysków) Wersje z PoE 380 x 322 x 53 mm, waga 2.7 kg Zasilanie: 12V DC / 3A wersje z PoE AC 100-240V Wersje z PoE wbudowany switch PoE -8P:130W, -16P: 240W 	12654	1 785,00 zł	2 195,55 zł A
BCS-P-NVR3202-A-4K(5L)	32	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 32 / 16 / 9 / 8 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 16 Mpx Kompresja H.264 / H.265 / H.265+ zapewnia maksymalną jakość nagrań Wyj. HDMI 4K (3840x2160) / VGA 1080p, niezależna praca obu wyjść Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: detekcja twarzy, identyfikacja twarzy, detekcja pojazdów, detekcja człowieka, wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii, detekcja pożaru, detekcja palenia, pomiar temperatury, liczenie osób, detekcja tłumu, metadane, ARTR 	12660	1 369,00 zł	1 683,87 zł A
BCS-P-NVR1602-A-4K(5L)	16	<ul style="list-style-type: none"> Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: detekcja twarzy, identyfikacja twarzy, detekcja pojazdów, detekcja człowieka, wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii, detekcja pożaru, detekcja palenia, pomiar temperatury, liczenie osób, detekcja tłumu, metadane, ARTR 	12655	1 159,00 zł	1 425,57 zł A
BCS-P-NVR1602-A-4K-16P(5L)		<ul style="list-style-type: none"> 1 wej. audio RCA / 1 wyj. audio RCA, 8 wej. alarmowych / 2 wyj. alarmowych Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif 	12657	2 125,00 zł	2 613,75 zł A
BCS-P-NVR0902-A-4K(5L)	9	<ul style="list-style-type: none"> Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć TCP/IP, P2P, UPnP, NTP, DHCP, PPPoE, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, SNMP, SMTP, RTSP, IPv6, IPv4 Obsługa 2 dysków SATA (max. 16TB każdy dysk wersje z PoE 10TB), 2x USB 2 (wersje z PoE 1x USB 2), 1x USB 3, RS485, 2x RJ-45 1Gbps (wersje z PoE 1x RJ-45) 	12651	1 129,00 zł	1 388,67 zł A
BCS-P-NVR0802-A-4K-8P(5L)	8	<ul style="list-style-type: none"> Wbudowany web service, obsługa przez CMS – BCS Manager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo bitrate wej. 320 Mb/s / wyj. 160 Mb/s Wydajność wyświetlania: Ultra 265 / H.265: 2x 16 Mpx@30, 2x 12 Mpx@30, 4x 4K@30, 6 x 5 Mpx@30, 8 x 4 Mpx@30, 10 x 3 Mpx@30, 16 x 1080p@30, 32x960p@25H.264: 2x16 Mpx (4800*2688)/@30, 2x12 Mpx@30, 2x 4K@30, 4x5 Mpx@30, 6 x 4 Mpx@30, 8x3 Mpx@30, 14x 1080p@30, 30 x 720p@30, 32x D1 Wymiary: 1U 380 x 315 x 53 mm, waga 2 kg (bez dysków) Wersje z PoE 380 x 322 x 53 mm, waga 2.7 kg Zasilanie: 12V DC / 3A wersje z PoE AC 100-240V Wersje z PoE wbudowany switch PoE -8P:130W, -16P: 240W 	12653	1 649,00 zł	2 028,27 zł A
16 / 8 / 4 CH – 1 HDD 4K III GENERACJI					
BCS-P-NVR1601-4K(3)	16	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 4 / 8 / 16 kamer w rozdzielczości maksymalnej 8 Mpx Kompresja H.265+ / H.265 / H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania 	11285	789,00 zł	970,47 zł A
BCS-P-NVR0801-4K(3)	8	<ul style="list-style-type: none"> Jednoczesna praca wyjść HDMI4K (3840x2160) i VGA (1920x1080) Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zaskonienie, zanik obrazu Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: detekcja twarzy, liczenie osób, wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii, zagubiony / pozostawiony obiekt 	11283	719,00 zł	884,37 zł A
BCS-P-NVR0801-4K-8P(3)		<ul style="list-style-type: none"> Odtwarzanie do max. 4 / 8 / 16 kamer Wydajność wyświetlania Ultra 265 / H.265: 4x 4K@30, 6x 5 Mpx@30, 8x 4 Mpx@30, 10x 3 Mpx@30, 16x 1080p@30 H.264: 2x 4K@30, 4x 5 Mpx@30, 6x 4 Mpx@30, 8x 3 Mpx@30, 14x 1080p@30 	11284	1 219,00 zł	1 499,37 zł A
BCS-P-NVR0401-4K(3)	4	<ul style="list-style-type: none"> Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 1 dysku SATA do 8TB, porty 1x USB 2, 1x USB 3 	11281	625,00 zł	768,75 zł A
BCS-P-NVR0401-4K-4P(3)		<ul style="list-style-type: none"> 1 wej. i 1 wyj. audio Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCS Manager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Wersje -4P i -8P posiadają wbudowany 4 / 8 portowy switch PoE 50W / 75W Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Pasmo Bitrate incoming 80 Mb/s outgoing 64 Mb/s Sieć: 1x RJ-45 (10/100 Mb/s) Wymiary: Smart 260 x 222 x 47 mm, waga 1 kg (bez HDD) Zasilanie: 12V DC, wersja -4P 48VDC wersja -8P 52V DC 	11282	949,00 zł	1 167,27 zł A

Model/zdjęcie	CH	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
32 CH – 2 HDD 4KE III GENERACJI					
BCS-P-NVR3202-P-4KE(3)	32	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 32 / 16 / 9 / 8 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 Mpx Kompresja H.264 / H.265 / H.265+ zapewnia maksymalną jakość nagrań Wyj. HDMI 4K (3840x2160) / VGA 1080p, jednoczesna praca obu wyjść Funkcje rejestratora: Detekcja twarzy, Smart Intrusion Prevention (SIP), Ultra Motion Detection(UMD) 	12522	1 205,00 zł	1 482,15 zł A
BCS-P-NVR1602-P-4KE(3)	16	<ul style="list-style-type: none"> Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: detekcja twarzy, identyfikacja twarzy, detekcja pojazdów, detekcja człowieka, wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii, liczenie osób, detekcja tłumy, ARTIR 1 wej. audio RCA / 1 wyj. audio RCA, 8 wej. alarmowych / 2 wyj. alarmowych Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif 	12520	1 039,00 zł	1 277,97 zł A
BCS-P-NVR1602-A-4KE-16P(3)		<ul style="list-style-type: none"> Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć TCP/IP, P2P, NTP, DHCP, PPPoE, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, SNMP, SMTP, RTSP, IPv6, IPv4 Obsługa 2 dysków SATA (max. 10TB każdy dysk), 2x USB 2 (wersje z PoE 1x USB 2), 1x USB 3, RS485, 2x RJ-45 1Gbps (wersje z PoE 1x RJ-45) 	12521	1 785,00 zł	2 195,55 zł A
BCS-P-NVR0902-P-4KE(3)	8	<ul style="list-style-type: none"> Wbudowany web service, obsługa przez CMS – BCS Manager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo bitrate wejściowe 160 Mb/s / wyjściowe 128 Mb/s Wydajność wyświetlania: Smart Off; 2x 12 Mpx@30, 2x 4K@30, 4x 4 Mpx@30, 10x 1080p@30, 20x 720p@30, 32x D1 Smart On; 2x 4K@30, 4x 4 Mpx@30, 8x 1080p@30, 16x 720p@30, 32x D1 Wymiary: 1U 380 x 315 x 53 mm, waga 2 kg (bez dysków) Wersje z PoE 380 x 322 x 53 mm, waga 2,7 kg Zasilanie: 12V DC / 3A wersje z PoE AC 100-240V Wersje z PoE wbudowany switch PoE -8P:130W, -16P: 240W 	12518	935,00 zł	1 150,05 zł A
BCS-P-NVR0802-A-4KE-8P(3)		<ul style="list-style-type: none"> Wbudowany web service, obsługa przez CMS – BCS Manager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo bitrate wejściowe 160 Mb/s / wyjściowe 128 Mb/s Wydajność wyświetlania: Smart Off; 2x 12 Mpx@30, 2x 4K@30, 4x 4 Mpx@30, 10x 1080p@30, 20x 720p@30, 32x D1 Smart On; 2x 4K@30, 4x 4 Mpx@30, 8x 1080p@30, 16x 720p@30, 32x D1 Wymiary: 1U 380 x 315 x 53 mm, waga 2 kg (bez dysków) Wersje z PoE 380 x 322 x 53 mm, waga 2,7 kg Zasilanie: 12V DC / 3A wersje z PoE AC 100-240V Wersje z PoE wbudowany switch PoE -8P:130W, -16P: 240W 	12519	1 335,00 zł	1 642,05 zł A

8 / 4 CH – 1 HDD 4K III GENERACJI					
BCS-P-NVR1601-4KE-III	16	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 4 / 8 / 16 kamer w rozdzielczości maksymalnej 8 Mpx Kompresja H.264 / UltraH.265 / H.265 Jednoczesna praca wyj. HDMI / VGA z maksymalną rozdzielczością 4K (3840x2160)*tylko HDMI Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zaskonienie, zanik obrazu Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: Detekcja twarzy, zliczanie osób, intruz, przekroczenie linii, Odtwarzanie do max. 4 / 8 / 16 kamer w lokalnym OSD, Maksymalne parametry dekodowania(wyświetlania) BCS-P-NVR1601-4KE-III: 1x 4K@30, 1x 5 Mpx@30, 2x 4 Mpx@30, 4x 1080p@30, 8x 720p@30 16x D1@25 BCS-P-NVR0801-4KE-III: 1x 4K@30, 1x 5 Mpx @30, 2x 4 Mpx@30, 4x 1080p@30, 8x 720p@30 BCS-P-NVR0401-4KE-III: 1x 4K@30, 1x 5 Mpx@30, 2x 4 Mpx@30, 4x 1080p@30 	10409	479,00 zł	589,17 zł A
BCS-P-NVR0801-4KE-III	8	<ul style="list-style-type: none"> Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 1 dysku SATA do 6TB, 2 porty USB – 2x USB 2 128 zdalnych użytkowników Audio: wej.: brak / 1 wyj. Wej. alarmowe: brak Wyj. alarmowe: brak Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCS Manager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Pasmo Bitrate wej. / wyj.: 64/48 Mb/s Sieć: 1x RJ-45 (10/100 Mb/s) Wbudowany switch POE IEEE 802.3af/at: P-NVR0801-4KE-III 75W, P-NVR0401-4KE-4P-III 54W Wymiary: 260 x 240 x 47 mm ~2,4 kg (bez HDD) Zasilanie: 12V DC, 2A, <5W bez HDD (BCS-P-NVR1601-4KE-III / BCS-P-NVR0801-4KE-III / BCS-P-NVR0401-4KE-III) Zasilanie: 52V DC <9W bez HDD (P-NVR0801-4KE-8P-III), 48V DC <9W bez HDD (P-NVR0401-4KE-4P-III) 	10401	420,00 zł	516,60 zł A
BCS-P-NVR0801-4KE-8P-III		<ul style="list-style-type: none"> Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 1 dysku SATA do 6TB, 2 porty USB – 2x USB 2 128 zdalnych użytkowników Audio: wej.: brak / 1 wyj. Wej. alarmowe: brak Wyj. alarmowe: brak Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCS Manager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Pasmo Bitrate wej. / wyj.: 64/48 Mb/s Sieć: 1x RJ-45 (10/100 Mb/s) Wbudowany switch POE IEEE 802.3af/at: P-NVR0801-4KE-8P-III 75W, P-NVR0401-4KE-4P-III 54W Wymiary: 260 x 240 x 47 mm ~2,4 kg (bez HDD) Zasilanie: 12V DC, 2A, <5W bez HDD (BCS-P-NVR1601-4KE-III / BCS-P-NVR0801-4KE-III / BCS-P-NVR0401-4KE-III) Zasilanie: 52V DC <9W bez HDD (P-NVR0801-4KE-8P-III), 48V DC <9W bez HDD (P-NVR0401-4KE-4P-III) 	10402	835,00 zł	1 027,05 zł A
BCS-P-NVR0401-4KE-III	4	<ul style="list-style-type: none"> Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 1 dysku SATA do 6TB, 2 porty USB – 2x USB 2 128 zdalnych użytkowników Audio: wej.: brak / 1 wyj. Wej. alarmowe: brak Wyj. alarmowe: brak Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCS Manager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Pasmo Bitrate wej. / wyj.: 64/48 Mb/s Sieć: 1x RJ-45 (10/100 Mb/s) Wbudowany switch POE IEEE 802.3af/at: P-NVR0801-4KE-8P-III 75W, P-NVR0401-4KE-4P-III 54W Wymiary: 260 x 240 x 47 mm ~2,4 kg (bez HDD) Zasilanie: 12V DC, 2A, <5W bez HDD (BCS-P-NVR1601-4KE-III / BCS-P-NVR0801-4KE-III / BCS-P-NVR0401-4KE-III) Zasilanie: 52V DC <9W bez HDD (P-NVR0801-4KE-8P-III), 48V DC <9W bez HDD (P-NVR0401-4KE-4P-III) 	10406	370,00 zł	455,10 zł A
BCS-P-NVR0401-4KE-4P-III		<ul style="list-style-type: none"> Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 1 dysku SATA do 6TB, 2 porty USB – 2x USB 2 128 zdalnych użytkowników Audio: wej.: brak / 1 wyj. Wej. alarmowe: brak Wyj. alarmowe: brak Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCS Manager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Pasmo Bitrate wej. / wyj.: 64/48 Mb/s Sieć: 1x RJ-45 (10/100 Mb/s) Wbudowany switch POE IEEE 802.3af/at: P-NVR0801-4KE-8P-III 75W, P-NVR0401-4KE-4P-III 54W Wymiary: 260 x 240 x 47 mm ~2,4 kg (bez HDD) Zasilanie: 12V DC, 2A, <5W bez HDD (BCS-P-NVR1601-4KE-III / BCS-P-NVR0801-4KE-III / BCS-P-NVR0401-4KE-III) Zasilanie: 52V DC <9W bez HDD (P-NVR0801-4KE-8P-III), 48V DC <9W bez HDD (P-NVR0401-4KE-4P-III) 	10400	565,00 zł	694,95 zł A

Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
AKCESORIA DO REJESTRATORÓW				
BCS-P-HDD16 	<ul style="list-style-type: none"> • Macierz do rozbudowy przestrzeni dyskowej w rejestratorach BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR • Obsługa do 16 dysków po 6TB każdy, łącznie do 96TB • Wsparcie Raid0, Raid1, Raid5, Raid6, Raid10 • Hot-swap • Przystosowana do pracy 24h/7 non-stop • Połączenie z rejestratorami poprzez miniSAS • Opcjonalnie rozbudowa o redundancję zasilacza BCS-P-ZR 	7353	9 000,00 zł	11 070,00 zł ^P
BCS-P-HDD8 	<ul style="list-style-type: none"> • Macierz do rozbudowy przestrzeni dyskowej w rejestratorach BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR • Obsługa do 8 dysków po 6TB każdy, łącznie do 96TB • Wsparcie Raid0, Raid1, Raid5, Raid6, Raid10 • Hot-swap • Przystosowana do pracy 24h/7 non-stop • Połączenie z rejestratorami poprzez miniSAS 	7352	5 000,00 zł	6 150,00 zł ^P
BCS-P-KHDMI-6 	<ul style="list-style-type: none"> • Karta rozszerzeń wyjść monitorowych rejestratorów serii BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR • 6 wyj. HDMI – 3 wyj. 4K / 3 wyj. 1080p • Dekodowanie 16 kamer na wyjściu HDMI 	7563	4 700,00 zł	5 781,00 zł ^P
BCS-P-KHDMI-4 	<ul style="list-style-type: none"> • Karta rozszerzeń wyjść monitorowych rejestratorów serii BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR • 4 wyj. HDMI – 1 wyj. 4K / 3 wyj. 1080p • Dekodowanie 16 kamer na wyj. HDMI 	7562	3 600,00 zł	4 428,00 zł ^P
BCS-P-ZR 	<ul style="list-style-type: none"> • Zasilacz redundanthy do rejestratorów BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR oraz macierzy BCS-P-HDD16 • Możliwość podłączenia maksymalnie 2 zasilaczy w rejestratorze • Zasilacz: 100–240V AC <50W 	7564	1 800,00 zł	2 214,00 zł ^P
BCS-P-RB 	<ul style="list-style-type: none"> • Uchwyty do szafy rack do rejestratorów BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR 	9992	435,00 zł	535,05 zł ^P

OPROGRAMOWANIE




Model / zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS MANAGER	OPROGRAMOWANIA BCS MANAGER			
	<p>KONF. URZĄDZEŃ – WYSZUKUJ I MODYFIKUJ URZĄDZENIA</p> <ul style="list-style-type: none"> wyszukiwanie i dodawanie urządzeń CCTV w sieci lokalnej; ręczne dodawanie urządzeń spoza sieci lokalnej poprzez adres IP lub domene; możliwość tworzenia grup urządzeń w celu łatwiejszej identyfikacji i zarządzania; edycja dodanych urządzeń, proste przenoszenie między grupami; <p>KONF. ZAAWANSOWANA – KONFIGURACJA URZĄDZEŃ SPECJALNYCH</p> <ul style="list-style-type: none"> identyfikacja kamer specjalnych w celu odblokowania dodatkowych funkcji obsługi; PTZ, umożliwi sterowanie kamerą poprzez panel PTZ; FE, umożliwi sterowanie obrazem w strumieniu „rybiego oka”; LPR, uruchomi moduł monitorowania pojazdów oparty o funkcje kamer do rozpoznawania tablic rejestracyjnych; Termiczna, odblokowuje możliwość podglądu z obiektywu termicznego, umożliwia odczyt zdarzeń z kamer do pomiaru temperatury ciała (HBTM); powiązanie kamer specjalnych (i nie tylko) z urządzeniami nagrywającymi, dzięki czemu rozpoznane zdarzenia będzie można przejrzeć w nagraniach; <p>REGUŁY ALARMÓW – DEFINIUJ AUTOMATYCZNE REAKCJE</p> <ul style="list-style-type: none"> możliwość wykorzystania funkcjonalności kamer i rejestratorów do budowania reakcji alarmowych; źródła alarmów: detekcja ruchu, zastońnięcie kamery, utrata sygnału, alarmy inteligentne, wejście alarmowe, błąd dysku czy dysk pełny; reakcje na źródło alarmu”: pokaż obraz, nagranie kanału, wykonanie zdjęcia lub serii zdjęć z kanału, wywołania presetu z kamery PTZ czy włączenia wyjścia alarmowego w rejestratorze lub kamerze; reakcje multimedialne w postaci własnej grafiki i dźwięku, powiadomianie e-mail; niemożliwe do przeoczenia okno reakcji alarmów, pełna funkcjonalność paska narzędziowego strumienia; każda reguła alarmowa posiada własne okno reakcji <p>TRASY I ZADANIA – ORGANIZUJ TRASY W ZADANIA</p> <ul style="list-style-type: none"> zbudowane z sekwencji widoków; możliwość automatycznego uruchomienia po zalogowaniu użytkownika; zadanie w pełnym ekranie; odświeża „zgubione” strumienie <p>PC-NVR – USTAWIENIA LOKALNEGO NAGRYWANIA</p> <ul style="list-style-type: none"> podtrzymywanie strumienia; nagrywanie strumienia głównego i/lub ekstra, wraz ze zdarzeniami; terminarz dla nagrań; czasowe wykonywanie zdjęć lub sekwencji zdjęć; terminarz dla pobierania nagrań z urządzeń; blokowanie nagrań przed nadpisaniem z możliwością kopiowania na nośnik USB i kasowania <p>RAPORTY – RAPORTY I KONFIGURACJA LPR</p> <ul style="list-style-type: none"> generowanie raportów z danych zebranych na podstawie odczytów kamer do rozpoznawania tablic rejestracyjnych oraz pomiaru temperatury ciała; <p>ZARZĄDZANIE KONTAMI – ZARZĄDZAJ UŻYTKOWNIKAMI ORAZ ICH UPRAWNIENIAMI</p> <ul style="list-style-type: none"> tworzenie/edycja i kasowanie kont użytkowników z ułatwieniami takimi jak generator hasła czy podgląd zakropkowanego hasła; definiowanie uprawnień dostępu do urządzeń w zakresie podglądu na żywo, odtwarzania i pobierania nagrań oraz sterowanie urządzeniami PTZ; definiowanie uprawnień do poszczególnych modułów aplikacji; definiowanie uprawnień do kopiowania i kasowania nagrań zabezpieczonych i zdjęć; tworzenie szablonów, które jednym kliknięciem uzupełnią požądane uprawnienia podczas tworzenia lub edycji konta; możliwość przypisania zadania, które uruchomi się po zalogowaniu użytkownika; funkcja stróż, dzięki której możliwe jest monitorowanie pracy operatora systemu; <p>CHMURA – KONFIGURUJ URZĄDZENIA W CHMURZE</p> <ul style="list-style-type: none"> aplikacja umożliwia obsługę urządzeń dodanych do konta chmurowego BCS; chmura P2P BCS jest idealnym rozwiązaniem w przypadku gdy infrastruktura sieciowa i dostęp do Internetu są ograniczone w miejscu instalacji <p>USTAWIENIA APLIKACJI – ZMIENIAJ USTAWIENIA APLIKACJI</p> <ul style="list-style-type: none"> ustawienia dotyczące folderów dla nagrań, zdjęć i baz danych wykorzystywanych przez aplikację; domyślne ustawienia dla funkcji aplikacji takie jak widoczność niezalogowanych kanałów, rysowanie reguł IVS na obrazie z kamery, przywracanie ostatniego widoku po zamknięciu aplikacji czy wyświetlanie powiadomień; ogólne ustawienia dla modułu PC-NVR takie jak wielkość folderu zapisu, czasy pre i post alarmu dla nagrywanych zdarzeń; ustawienia domyślnych parametrów dla modułów monitorowania pojazdów, pomiaru temperatury ciała, wideodomofonu; import/eksport konfiguracji aplikacji; ustawienia kontroli operatora „stróż” i eksport raportu; konfiguracja kont pocztowych do wysyłania wiadomości z raportami oraz kont odbiorców; <p>PROGRAM NARZĘDZIOWY – URUCHOM PROGRAM BCSCONFIG TOOLS</p> <ul style="list-style-type: none"> wyszukiwanie urządzeń w sieci lokalnej; zmiana adresacji IP w urządzeniach, również dla wielu urządzeń jednocześnie; zmiana serwera P2P w urządzeniach; kalkulator przestrzeni dyskowej umożliwiający obliczenie przybliżonych wartości czasu lub pojemności dla nagrań z kamer; <p>KONF. STANOWISK – ŁĄCZENIE STANOWISK Z KAMERAMI</p> <ul style="list-style-type: none"> tworzenie wirtualnego stanowiska i przypisanie do niego kamery; wywołanie nagrania z żądanego stanowiska na podstawie zdefiniowanych parametrów daty, zakresu czasu i z uwzględnieniem konkretnych zdarzeń; <p>NAPISY KONFIGURACJA WYŚWIETLANIA NAPISÓW NA OBRAZIE</p> <ul style="list-style-type: none"> wyświetlanie napisów na ekranie wraz ze strumieniem wideo z kamery; zintegrowana obsługa POS: Posnet, Forcom, Elzab, Novitus, (możliwa integracja z dowolnym źródłem napisów); własne ustawienia położenia, stylu, rozmiaru i koloru czcionki dla tekstu podstawowego i 3 zakładek tekstu wyróżnionego; odtworzenie dźwięku i/lub aktywacja wyjścia alarmowego po pojawieniu się słowa kluczowego napisy dopasowane do odtwarzanego archiwum; przeglądanie zebranych w bazie danych napisów; udostępnianie źródeł napisów dla innej instancji aplikacji 			




OPROGRAMOWANIE

Model / zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto	
BCS-M-LSERV	Licencja aplikacji BCS Manager w wersji - klient serwer ustawień. Licencja umożliwia podłączenie urządzeń CCTV dowolnych producentów do 256 kanałów Licencja zawiera również dodatkowe moduły - serwer alarmów i zdalne obchody	12979	6 930,00 zł	8 523,90 zł	C
BCS-M-LPPOZS	Licencja na obsługę central sygnalizacji pożarowej SIEMENS. Integracja z systemami SIEMENS poprzez protokół BACnet	12982	50 000,00 zł	61 500,00 zł	C
BCS-M-LPPOZP	Licencja na obsługę central sygnalizacji pożarowej POLON. Integracja z systemami POLON poprzez protokół Modbus TCP/IP	12981	40 000,00 zł	49 200,00 zł	C
BCS-M-LSAT	Licencja na obsługę central alarmowych firmy SATEL, Systemy alarmowe PulsON Alarm nie wymagają licencji	12980	70,00 zł	86,10 zł	C
BCS-M-LMOD	Licencja na obsługę protokołu MODBUS	13137	70,00 zł	86,10 zł	C
BCS-M-LMAG	Licencja do aplikacji BCS Manager umożliwia tworzenie stanowisk i przypisanie do nich urządzeń. Funkcja aplikacji pozwala np. na: skrócenie czasu rozpatrywania reklamacji w centrach logistycznych.	12978	INDYWIDUALNA WYCENA		C
BCS-M-LITC	Licencja do aplikacji BCS Manager modułu rozpoznawania pojazdów. Moduł przeznaczony jest do monitorowania pojazdów wjeżdżających i przebywających na obiekcie. Moduł pozwala edytować białą/ czarną listę pojazdów w kamerach TTC i wyszukiwać rozpoznane pojazdy w bazie danych. Moduł pozwala również integrować wybranych producentów wag najazdowych wyświetlając i zapisując dane pomiarów w bazie danych. Moduł pozwala również na zrobienie dodatkowego zdjęcia z kamery dodatkowej w momencie rozczytania tablicy rejestracyjnej przez kamerę LPR. Moduł OCR pozwala również na dodatkową konfigurację kamery dodatkowej z możliwością rozpoznawania znaków ze zdjęć kamery.	12977	3 500,00 zł	4 305,00 zł	C
BCS-M-LPOS	Licencja pozwala na podłączenie do aplikacji BCS Manager dowolnej ilości drukarek fiskalnych lub systemów sprzedażowych (elektroniczny paragon) Zintegrowane protokoły: Novitus; POSNet; ELZAB; S4H	12976	159,00 zł	195,57 zł	C
BCS-M-LNVR	Licencja pozwala na podłączenie do aplikacji BCS Manager rejestratorów innych producentów DAHUA, HIKVISION, UNIVIEW. Obsługa urządzeń umożliwia podgląd, odtwarzanie, obsługę alarmów. Rejestratory do 32 kanałów.	12975	389,00 zł	478,47 zł	C
BCS-M-LIPC	Licencja umożliwiająca podłączenie do aplikacji BCS Manager kamer innych producentów. Kamery po protokole ONVIF, DAHUA, HIKVISION, UNIVIEW	12974	105,00 zł	129,15 zł	C



Firma NSS Sp. z o.o. dokłada wszelkich starań, aby sprzedawane urządzenia były zgodne z prezentowanymi opisami oraz zdjęciami. Pomimo losowej kontroli nie możemy zagwarantować, że prezentowane informacje są w pełni zgodne ze stanem faktycznym oraz parametrami podanymi przez producenta. Z uwagi na ilość zmiennych niezależnych od NSS Sp. z o.o. niezgodności w przedstawionych parametrach nie mogą być podstawą do ewentualnych roszczeń. Prezentowane treści nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu Kodeksu Cywilnego, a mają jedynie charakter informacyjny. Wszelkie prawa autorskie i inne prawa własności do rysunków, grafik, tekstu, znaków towarowych, zdjęć oraz innych treści dostępnych w niniejszym cenniku należą do NSS Sp. z o.o. Kopiowanie, rozpowszechnianie, modyfikacja oraz wszelka inna eksploatacja materiałów objętych prawem autorskim wymaga zgody właściciela tych praw, zgodnie z „Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dnia 4 lutego 1994r”.





KAMERY IP




Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY DUALNE (termowizja + video Mpx)					
BCS-P-TIP242FSR4-THT-Ai1 (0403) 	256(H)×192(V) + 4 Mpx	<ul style="list-style-type: none"> Kamera tubowa dwuprzetwornikowa termiczna 256×192 i wizyjna 4 Mpx KAMERA TERMICZNA <ul style="list-style-type: none"> Niechłodzony sensor mikrobolometryczny z aktywnym materiałem pochłaniającym w postaci tlenku wanadu Vox Obiektyw 3.2 mm F1.0, kąt widzenia H: 56.2° V: 42.2° Czułość termalna <50mK@1 / 1.0 Efektywne piksele 256(H)×192(V) Rozdzielczość 1280×960@30 fps Wielkość piksela 12um Pomiar temperatury -20°C~+150°C / 100°C ~550°C błąd pomiaru +/-8°C (+/-8%) Inteligentne funkcje: Detekcja pożaru i alarmowanie, przekroczenie linii, intruz, klasyfikacja obiektów (człowiek, samochód), detekcja palenia KAMERA WIZYJNA <ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 4 Mpx 1/2.8" Rozdzielczość 2688(H)×1520(V) max. 30 fps Obiektyw 4 mm F1.6, Czułość 0.003 Lux, kąt widzenia H: 72.7° V: 43° Funkcja Fusion Oświetlacz IR do 40 m Inteligentne funkcje: przekroczenie linii, wtargnięcie w obszar, rozpoznawanie obiektów (osoba / pojazd mechaniczny) Kompresja H.265+, H.265, H.264, MJPEG Wbudowane 2 wej. / 2 wyj. alarmowe; 1 wej. / 1 wyj. audio Mikrofon, głośnik, port RS485, wyj. wideo BNC (debugging) Obsługa kart microSD do 512GB Obsługa standardu Onvif Klasa szczelności IP67 Zasilanie DC 12V / PoE (802.3af), max. 12W Temp. pracy od -40°C do 70°C Obudowa 269.1×95.7×83 mm, waga 0.95 kg 	12567	4 455,00 zł	5 479,65 zł A
BCS-P-TIP242FSR5-THT-Ai1 (0607) 	256(H)×192(V) + 4 Mpx	<ul style="list-style-type: none"> Kamera tubowa dwuprzetwornikowa termiczna 256×192 i wizyjna 4 Mpx KAMERA TERMICZNA <ul style="list-style-type: none"> Niechłodzony sensor mikrobolometryczny z aktywnym materiałem pochłaniającym w postaci tlenku wanadu Vox Obiektyw 7 mm F1.0, kąt widzenia H: 25° V: 18.8° Czułość termalna <50mK@1 / 1.0 Efektywne piksele 256(H)×192(V) Rozdzielczość 1280×960@30 fps Wielkość piksela 12um Pomiar temperatury -20°C~+150°C / 100°C ~550°C błąd pomiaru +/-8°C (+/-8%) Inteligentne funkcje: Detekcja pożaru i alarmowanie, przekroczenie linii, intruz, klasyfikacja obiektów (człowiek, samochód), detekcja palenia KAMERA WIZYJNA <ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 4 Mpx 1/2.8" Rozdzielczość 2688(H)×1520(V) max. 30 fps Obiektyw 6 mm F1.6, Czułość 0.003 Lux, kąt widzenia H: 53.8° V: 29.3° promiennik IR 50 m Funkcja Fusion Oświetlacz IR do 40 m Inteligentne funkcje: przekroczenie linii, wtargnięcie w obszar, rozpoznawanie obiektów (osoba / pojazd mechaniczny) Kompresja H.265+, H.265, H.264, MJPEG Wbudowane 2 wej. / 2 wyj. alarmowe; 1 wej. / 1 wyj. audio Mikrofon, głośnik, port RS485, wyj. wideo BNC (debugging) Obsługa kart microSD do 512GB Obsługa standardu Onvif Klasa szczelności IP67 Zasilanie DC 12V / PoE (802.3af), max. 12W Temp. pracy od -40°C do 70°C Obudowa 269.1×95.7×83 mm, waga 0.95 kg 	12614	4 455,00 zł	5 479,65 zł A
BCS-P-TIP242FSR5-THT-Ai1 (0810) 	256(H)×192(V) + 4 Mpx	<ul style="list-style-type: none"> Kamera tubowa dwuprzetwornikowa termiczna 256×192 i wizyjna 4 Mpx KAMERA TERMICZNA <ul style="list-style-type: none"> Niechłodzony sensor mikrobolometryczny z aktywnym materiałem pochłaniającym w postaci tlenku wanadu Vox Obiektyw 10 mm F1.0, kąt widzenia H: 17.5° V: 13.2° Czułość termalna <50mK@1 / 1.0 Efektywne piksele 256(H)×192(V) Rozdzielczość 1280×960@30 fps Wielkość piksela 12um Pomiar temperatury -20°C~+150°C / 100°C ~550°C błąd pomiaru +/-8°C (+/-8%) Inteligentne funkcje: Detekcja pożaru i alarmowanie, przekroczenie linii, intruz, klasyfikacja obiektów (człowiek, samochód), detekcja palenia KAMERA WIZYJNA <ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 4 Mpx 1/2.8" Rozdzielczość 2688(H)×1520(V) max. 30 fps Obiektyw 8 mm F1.6, Czułość 0.003 Lux, kąt widzenia H: 41.2° V: 23.6° promiennik IR 50 m Funkcja Fusion Oświetlacz IR do 40 m Inteligentne funkcje: przekroczenie linii, wtargnięcie w obszar, rozpoznawanie obiektów (osoba / pojazd mechaniczny) Kompresja H.265+, H.265, H.264, MJPEG Wbudowane 2 wej. / 2 wyj. alarmowe; 1 wej. / 1 wyj. audio Mikrofon, głośnik, port RS485, wyj. wideo BNC (debugging) Obsługa kart microSD do 512GB Obsługa standardu Onvif Klasa szczelności IP67 Zasilanie DC 12V / PoE (802.3af), max. 12W Temp. pracy od -40°C do 70°C Obudowa 269.1×95.7×83 mm, waga 0.95 kg 	12615	4 455,00 zł	5 479,65 zł A



Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY DUALNE (termowizja + video Mpx)					
BCS-P-EIP242FSR3-THT-Ai1 (0202) 	256(H)×192(V) + 4 Mpx	<ul style="list-style-type: none"> Kamera Eyeball dwuprzetwornikowa termiczna 256×192 i wizyjna 4 Mpx KAMERA TERMICZNA <ul style="list-style-type: none"> Niechłodzony sensor mikrobolometryczny z aktywnym materiałem pochłaniającym w postaci tlenku wanadu Vox Obiektyw 2.1 mm F1.0, kąt widzenia H: 88.8° V: 63.7° Czułość termalna <50mk@1 / 1.0 Efektywne piksele 256(H)×192(V) Rozdzielczość 1280×960@30 fps Wielkość piksela 12um Pomiar temperatury -20°C~+150°C / 100°C ~550°C błąd pomiaru +/-8°C (+/-8%) Inteligentne funkcje: detekcja pożaru i alarmowanie, przekroczenie linii, intruz, klasyfikacja obiektów (człowiek, samochód), detekcja palenia KAMERA WIZYJNA <ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 4 Mpx 1/2.8" Rozdzielczość 2688(H)×1520(V) max. 30 fps Obiektyw 2.6 mm F1.6, Czułość 0.01 Lux, kąt widzenia H: 108.5° V: 70.7° Funkcja Fusion Oświetlacz IR do 30 m Inteligentne funkcje: przekroczenie linii, wtargnięcie w obszar, rozpoznawanie obiektów (osoba / pojazd mechaniczny) Kompresja H.265+, H.265, H.264, MJPEG Wbudowane 2 wej. / 2 wyj. alarmowe; 1 wej. / 1 wyj. audio Mikrofon, głośnik, port RS485, wyj. wideo BNC (debugging) Obsługa kart microSD do 512GB Obsługa standardu Onvif Klasa szczelności IP67 Zasilanie DC 12V / PoE (802.3af), max. 12W Temp. pracy od -40°C do 70°C Obudowa Ø129 × 114 mm, waga 0.72 kg 	12616	4 455,00 zł	5 479,65 zł A
BCS-P-EIP242FSR3-THT-Ai1 (0403) 	256(H)×192(V) + 4 Mpx	<ul style="list-style-type: none"> Kamera tubowa dwuprzetwornikowa termiczna 256×192 i wizyjna 4 Mpx KAMERA TERMICZNA <ul style="list-style-type: none"> Niechłodzony sensor mikrobolometryczny z aktywnym materiałem pochłaniającym w postaci tlenku wanadu Vox Obiektyw 3 mm F1.0, kąt widzenia H: 58° V: 42.5° Czułość termalna <50mk@1 / 1.0 Efektywne piksele 256(H)×192(V) Rozdzielczość 1280×960@30 fps Wielkość piksela 12um Pomiar temperatury -20°C~+150°C / 100°C ~550°C błąd pomiaru +/-8°C (+/-8%) Inteligentne funkcje: Detekcja pożaru i alarmowanie, przekroczenie linii, intruz, klasyfikacja obiektów (człowiek, samochód), Detekcja Palenia KAMERA WIZYJNA <ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 4 Mpx 1/2.8" Rozdzielczość 2688(H)×1520(V) max. 30 fps Obiektyw 4 mm F1.6, Czułość 0.003 Lux, kąt widzenia H: 72.9° V: 44.4° promiennik IR 50 m Funkcja Fusion Oświetlacz IR do 40 m Inteligentne funkcje: przekroczenie linii, wtargnięcie w obszar, rozpoznawanie obiektów (osoba / pojazd mechaniczny) Kompresja H.265+, H.265, H.264, MJPEG Wbudowane 2 wej. / 2 wyj. alarmowe; 1 wej. / 1 wyj. audio Mikrofon, głośnik, port RS485, wyj. wideo BNC (debugging) Obsługa kart microSD do 512GB Obsługa standardu Onvif Klasa szczelności IP67 Zasilanie DC 12V / PoE (802.3af), max. 12W Temp. pracy od -40°C do 70°C Obudowa 269.1 × 95.7 × 83 mm, waga 0.95 kg 	12617	4 455,00 zł	5 479,65 zł A
BCS-P-EIP242FSR3-THT-Ai1 (0607) 	256(H)×192(V) + 4 Mpx	<ul style="list-style-type: none"> Kamera tubowa dwuprzetwornikowa termiczna 256×192 i wizyjna 4 Mpx KAMERA TERMICZNA <ul style="list-style-type: none"> Niechłodzony sensor mikrobolometryczny z aktywnym materiałem pochłaniającym w postaci tlenku wanadu Vox Obiektyw 7 mm F1.0, kąt widzenia H: 25.2° V: 19.3° Czułość termalna <50mk@1 / 1.0 Efektywne piksele 256(H)×192(V) Rozdzielczość 1280×960@30 fps Wielkość piksela 12um Pomiar temperatury -20°C~+150°C / 100°C ~550°C błąd pomiaru +/-8°C (+/-8%) Inteligentne funkcje: Detekcja pożaru i alarmowanie, przekroczenie linii, intruz, klasyfikacja obiektów (człowiek, samochód), Detekcja Palenia KAMERA WIZYJNA <ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 4 Mpx 1/2.8" Rozdzielczość 2688(H)×1520(V) max. 30 fps Obiektyw 6 mm F1.6, Czułość 0.003 Lux, kąt widzenia H: 49.1° V: 26.9° promiennik IR 50 m Funkcja Fusion Oświetlacz IR do 40 m Inteligentne funkcje: przekroczenie linii, wtargnięcie w obszar, rozpoznawanie obiektów (osoba / pojazd mechaniczny) Kompresja H.265+, H.265, H.264, MJPEG Wbudowane 2 wej. / 2 wyj. alarmowe; 1 wej. / 1 wyj. audio Mikrofon, głośnik, port RS485, wyj. wideo BNC (debugging) Obsługa kart microSD do 512GB Obsługa standardu Onvif Klasa szczelności IP67 Zasilanie DC 12V / PoE (802.3af), max. 12W Temp. pracy od -40°C do 70°C Obudowa 269.1 × 95.7 × 83 mm, waga 0.95 kg 	12618	4 455,00 zł	5 479,65 zł A




Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY TUBOWE					
KAMERY PANORAMICZNE					
	8	<ul style="list-style-type: none"> Kamera panoramiczna NightColor 8 Mpx z dwoma przetwornikami 1/2.7" Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość 0.0005Lux/F1.0 Rozdzielczość 5120x1440@20 fps Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (130dB) Oświetlacz WhiteLight 30 m Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w obszar z klasyfikacją człowiek / samochod, liczenie osób Obiektyw 2x 4 mm F1.0, kąt widzenia: H: 180° V: 47.41° D: 180.13° DORI Detect 90 m / Observe 36 m / Recognize 18 m / Identify 9 m Wbudowane wej. kart microSD max. 512GB Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 13W Standard IP67 1 wej. / wyj. audio, mikrofon, głośnik 1 wej. / 1 wyj. alarmowe Protokoły IPv4, IPv6, IGMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, QoS, SSL / TLS, SSH Funkcje BLC, HLC, 2D / 3D DNR, ROI, maski prywatności, OSD Temperatura pracy -30°C~+60°C Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P, Onvif Aplikacja mobilna (Android, iOS) 	12727	1 559,00 zł	1 917,57 zł ^A
	4	<ul style="list-style-type: none"> Kamera panoramiczna NightColor 4 Mpx z dwoma przetwornikami 1/2.9" Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość 0.0005Lux/F1.0 3840x1080@25 fps Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Oświetlacz WhiteLight 30 m Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochod, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Wbudowany obiektyw 2x 4 mm, kąt widzenia: H: 160° V: 43.22° D: 180.1° Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wej. / wyj. audio 1 wej. / 1 wyj. alarmowe Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max. 6.5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) <p>* PO WYCZEPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH PRODUKT DOSTĘPNY BĘDZIE Z SYMBOLEM:</p>	11280	1 099,00 zł	1 351,77 zł ^A
	8	<ul style="list-style-type: none"> Kamera tubowa panoramiczna 8 Mpx z przetwornikiem 1/2.7" Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość 0.01Lux/F2.0 Rozdzielczość 3840x2160@30 fps Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Oświetlacz IR 20 m Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w obszar z klasyfikacją człowiek / samochod Obiektyw 1.68 mm F2.0, kąt widzenia: H: 180° V: 100° DORI Detect 38 m / Observe 15 m / Recognize 8 m / Identify 4 m Wbudowane wej. kart microSD max. 512GB Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 5.5W Standard IP67 Mikrofon Protokoły IPv4, IPv6, IGMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, QoS Funkcje BLC, HLC, 2D / 3D DNR, ROI, maski prywatności, OSD, Defog Temperatura pracy -30°C~+60°C Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P, Onvif Aplikacja mobilna (Android, iOS) 	12728	1 145,00 zł	1 408,35 zł ^A
	5	<ul style="list-style-type: none"> Kamera tubowa panoramiczna 5 Mpx z przetwornikiem 1/2.7" Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość 0.01Lux/F2.0 Rozdzielczość 2880x1620@30 fps Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Oświetlacz IR 20 m Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w obszar z klasyfikacją człowiek / samochod Obiektyw 1.68 mm F2.0, kąt widzenia: H: 180° V: 100° DORI Detect 38 m / Observe 15 m / Recognize 8 m / Identify 4 m Wbudowane wej. kart microSD max. 512GB Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 5.5W Standard IP67 Mikrofon Protokoły IPv4, IPv6, IGMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, QoS Funkcje BLC, HLC, 2D / 3D DNR, ROI, maski prywatności, OSD, Defog Temperatura pracy -30°C~+60°C Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P, Onvif Aplikacja mobilna (Android, iOS) 	12630	1 009,00 zł	1 241,07 zł ^A





Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-PEIP1X8FWR2-Ai1 	8	<ul style="list-style-type: none"> • Kamera Eyeball panoramiczna 8 Mpx z przetwornikiem 1/2.7" • Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czulość 0.01Lux/F2.0 • Rozdzielczość 3840x2160@30 fps • Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) • Oświetlacz IR 20 m • Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w obszar z klasyfikacją człowiek / samochod • Obiektyw 1.68 mm F2.0, kąt widzenia: H: 180° V: 100° • DORI Detect 38 m / Observe 15 m / Recognize 8 m / Identify 4 m • Wbudowane wej. kart microSD max. 512GB • Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 5.5W • Standard IP67, IK10 • Mikrofon • Protokoły IPv4, IPv6, IGMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, CoS • Funkcje BLC, HLC, 2D / 3D DNR, ROI, maski prywatności, OSD, Defog • Temperatura pracy -30°C~+60°C • Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P, Onvif • Aplikacja mobilna (Android, iOS) 	12729	1 145,00 zł	1 408,35 zł ^A
BCS-P-PEIP1X5FWR2-Ai1 	5	<ul style="list-style-type: none"> • Kamera Eyeball panoramiczna 5 Mpx z przetwornikiem 1/2.7" • Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czulość 0.01Lux/F2.0 • Rozdzielczość 2880x1620@30 fps • Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) • Oświetlacz IR 20 m • Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w obszar z klasyfikacją człowiek / samochod • Obiektyw 1.68 mm F2.0, kąt widzenia: H: 180° V: 100° • DORI Detect 38 m / Observe 15 m / Recognize 8 m / Identify 4 m • Wbudowane wej. kart microSD max. 512GB • Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 5.5W • Standard IP67,IK10 • Mikrofon • Protokoły IPv4, IPv6, IGMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, CoS • Funkcje BLC, HLC, 2D / 3D DNR, ROI, maski prywatności, OSD, Defog • Temperatura pracy -30°C~+60°C • Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P, Onvif • Aplikacja mobilna (Android, iOS) 	12631	1 009,00 zł	1 241,07 zł ^A




Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY TUBOWE Z FUNKCJĄ ANPR (rozpoznawanie tablic rejestracyjnych)					
BCS-P-TIP74VSR5-ITC-0832	4	<ul style="list-style-type: none"> Wbudowane inteligentne algorytmy do rozpoznawania tablic rejestracyjnych przy prędkości max. 80 km/h Obsługa przekaźnika i sterowanie szlabanem Baza danych z białą / czarną listą numerów rejestracyjnych 20tyś pozycji, wsparcie importu / eksportu danych Wsparcie dla OSD na zdjęciach i video Przetwornik 1/1.8" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video H.265 / H.264 Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość 0.002Lux×(F1.7) 25/30 kJ/s przy 4 Mpx (2688×1520) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Wbudowany obiektyw 8–32 mm / F1.7 MOTOZOOM Wbudowany promiennik IR 50 m Wbudowane wej. kart microSD max. 128GB, funkcja ANR Zasilanie DC 12V, PoE (802.3at) max. 20W Standard IP67, IK10 1 wej. / wyj. audio; 2 wej. / 1 wyj. alarmowe, RS485, RJ-45 (10/100 Mb/s) Temperatura pracy -40°C~+60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif System montażu Easy Adjustment Zintegrowana puszka montażowa 	11270	4 605,00 zł	5 664,15 zł ^A
					
BCS-P-TIP74VSR5-ITC-2812	4	<ul style="list-style-type: none"> Wbudowane inteligentne algorytmy do rozpoznawania tablic rejestracyjnych przy prędkości max. 80 km/h Obsługa przekaźnika i sterowanie szlabanem Baza danych z białą / czarną listą numerów rejestracyjnych 20tyś pozycji, wsparcie importu / eksportu danych Wsparcie dla OSD na zdjęciach i video Przetwornik 1/1.8" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video H.265 / H.264 Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość 0.002Lux×(F1.6) 25/30 kJ/s przy 4 Mpx (2688×1520) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Wbudowany obiektyw 2.8–12 mm / F1.6 MOTOZOOM Wbudowany promiennik IR 50 m Wbudowane wej. kart microSD max. 128GB, funkcja ANR Zasilanie DC 12V, PoE (802.3at) max. 20W Standard IP67, IK10 1 wej. / wyj. audio; 2 wej. / 1 wyj. alarmowe, RS485, RJ-45 (10/100 Mb/s) Temperatura pracy -40°C~+60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif System montażu Easy Adjustment Zintegrowana puszka montażowa 	11269	4 169,00 zł	5 127,87 zł ^A
					
KAMERY TUBOWE – 22× MOTOZOOM					
BCS-P-TIP94VSR15-Ai2	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/1.8" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.001Lux/F1.5, 0Lux/F1.6 (wł. IR) 25/30 kJ/s przy 4 Mpx (2688×1520) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFOG, ROI, HLC, BLC, 2D / 3D NR Wbudowany obiektyw 6.5~143 mm / F1.5 MOTOZOOM, kąt widzenia: H: 3.49°~ 60.47° V: 1.97°~ 36.3° Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 150 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR Zasilanie AC 24V, PoE (802.3at) Standard IP67 1 wej. / wyj. audio; 1 wej. / 1 wyj. alarmowe Temperatura pracy -40°C~+60°C Pobór mocy max. 10.5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11079	7 999,00 zł	9 838,77 zł ^P
					
					






Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY TUBOWE – ZMIENNOOGNISKOWE					
BCS-P-TIP58VSR5-Ai2	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 8 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wt. IR) 20 kl./s przy 8 Mpx (3840x2160) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją czlowiek / samochod, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFOG, ROI, korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8~12 mm / F1.6 MOTOZOOM, kąt widzenia: 107.4~29.2° (H); 54.2~16.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 50 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wej. / wyj. audio 1 wej. / 1 wyj. alarmowe Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max. 10.5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11131	1 489,00 zł	1 831,47 zł ^A
BCS-P-TIP58VSR5-Ai2-G	8		11132	1 489,00 zł	1 831,47 zł ^A
					
BCS-P-TIP55VSR5-Ai2	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.002Lux/F1.2, 0Lux/F1.2 (wt. IR) 30 kl./s przy 5 Mpx (2880x1620) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją czlowiek / samochod, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFOG, ROI, korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.7~13.5 mm / F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 106.25~30.42° (H); 56.36~17.22° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wej. / wyj. audio 1 wej. / 1 wyj. alarmowe Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max. 9W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11129	1 299,00 zł	1 597,77 zł ^A
BCS-P-TIP55VSR5-Ai2-G	5		11130	1 299,00 zł	1 597,77 zł ^A
					
BCS-P-TIP54VSR5-Ai2	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.002Lux/F1.2, 0Lux/F1.2 (wt. IR) 30 kl./s przy 4 Mpx (2880x1520) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją czlowiek / samochod, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFOG, ROI, korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.7~13.5 mm / F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 98.26~31.35° (H); 54.76~18.55° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 50 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wej. / wyj. audio 1 wej. / 1 wyj. alarmowe Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max. 8.5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11127	1 199,00 zł	1 474,77 zł ^A
BCS-P-TIP54VSR5-Ai2-G	4		11128	1 199,00 zł	1 474,77 zł ^A
					

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-TIP45VSR5(2)*	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video UltraH.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: kolor: 0.001Lux/F1.6, 0Lux (wł. IR) 25 kl./s przy 5 Mpx (2880x1620) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii Obsługa ICR Dzień / Noc Funkcje: Defog, HLC, BLC, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8-12 mm / F1.6 kąt widzenia: H:96.4 °~32.7 V: 51.3 18.6 Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 50 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 9.6W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C~+60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 <p>* PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, MODELE ZOSTANĄ ZASTĄPIONE PRZEZ: BCS-P-TIP45VSR5-Ai (IDTWR: 12917), BCS-P-TIP45VSR5-Ai-G (IDTWR: 12918)</p>	11858	879,00 zł	1 081,17 zł A
BCS-P-TIP45VSR5-G(2)*	5		11859	879,00 zł	1 081,17 zł A
					
BCS-P-TIP44VSR5(2)*	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video UltraH.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux (wł. IR) 25 kl./s przy 4 Mpx (2688x1520) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii Obsługa ICR Dzień / Noc Funkcje: Defog, BLC, HLC, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8-12 mm / F1.6 kąt widzenia: H: 86.3-35.2 V: 47.1-17.0 Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 50 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 9.6W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C~+60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 <p>* PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, MODELE ZOSTANĄ ZASTĄPIONE PRZEZ: BCS-P-TIP44VSR5-Ai (IDTWR: 12915), BCS-P-TIP44VSR5-Ai-G (IDTWR: 12916)</p>	11856	809,00 zł	995,07 zł A
BCS-P-TIP44VSR5-G(2)*	4		11857	809,00 zł	995,07 zł A
					




Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY TUBOWE – STAŁOOGNISKOWE – SERIA NIGHTCOLOR 2.0					
BCS-P-TIP28FCL3-Ai1 	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/1.8" 8 Mpx CMOS Technologia NightColor Kompresja video UltraH.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: kolor: 0.0003Lux/F1.0, AGC 20 kl./s przy 8 Mpx (3840x2160) 30 kl./s przy 5 Mpx (3072x 1728) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentne funkcje: wtargnięcie w obszar i przekroczenie linii z rozpoznawaniem człowieka Obsługa ICR Dzień / Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.0 kąt widzenia: 111° (H); 63° (V) DORI Detect 63 m / Observe 25 m / Recognize 13 m / Identify 6 m Światło białe do 30 m Wbudowane gniazdo karty pamięci microSD do 512GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 3.9W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C~+60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif 	12629	895,00 zł	1 100,85 zł A
BCS-P-TIP26FCL3-Ai1 	6	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/1.8" 6 Mpx CMOS Technologia NightColor Kompresja video UltraH.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: kolor: 0.0003Lux/F1.0, AGC 25 kl./s przy 6 Mpx (3072x 2048) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentne funkcje: wtargnięcie w obszar i przekroczenie linii z rozpoznawaniem człowieka Obsługa ICR Dzień / Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.0 kąt widzenia: 110.4° (H); 60.5° (V) Światło białe do 30 m Wbudowane gniazdo karty pamięci microSD do 512GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 2.8W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C~+60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif 	12628	625,00 zł	768,75 zł A
BCS-P-TIP24FCL3-Ai1 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/1.8" 4 Mpx CMOS Technologia NightColor Kompresja video UltraH.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: kolor: 0.0003Lux/F1.0, AGC 25 kl./s przy 4 Mpx (2688x1520) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentne funkcje: wtargnięcie w obszar i przekroczenie linii z rozpoznawaniem człowieka Obsługa ICR Dzień / Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.0 kąt widzenia: 110.4° (H); 60.5° (V) Światło białe do 30 m Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 2.8W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C~+60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif <p style="color: red;">MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE</p>	12382	535,00 zł	658,05 zł A







Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY TUBOWE – STAŁOOGNISKOWE – SERIA KLASYCZNE					
BCS-P-TIP28FSR4L4-Ai2(2)	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 8 Mpx CMOS Kompresja video UltraH.265 / H.265 / MJPEG audio G.711U / G.711A Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.001Lux/F1.0; 0Lux (wł. IR) 30 kl./s przy 8 Mpx (3840*2160) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (130dB), BLC, HLC Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją czlowiek / samochod, detekcja twarzy, liczenie osób wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFOG, ROI, maski prywatności, OSD Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.0, kąt widzenia: 106.5° (H); 57.9° (V) DORI Detect 87 m / Observe 35 m / Recognize 17 m / Identify 9 m Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m Promiennik światła białego do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB Protokoły IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, QoS, RTMP,SSL / TLS, SSH Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 10W Standard IP67 Wbudowany mikrofon, wbudowany głośnik 1 wej. / 1 wyj. audio, 1 wej. / 1 wyj. alarmowe Sygnalizacja optyczno dźwiękowa podczas zdarzenia Temperatura pracy -30°C~+60°C Wymiary 269 × 96 × 82 mm, waga 0.97 kg Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Onvif (profile S/G/T) Obsługa ANR, NAS (NFS) Aplikacja mobilna (Android, iOS) 	12638	1 305,00 zł	1 605,15 zł
BCS-P-TIP28FSR4L4-Ai2-G(2)	8		12639	1 305,00 zł	1 605,15 zł
					
BCS-P-TIP25FSR4L4-Ai2(2)	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Kompresja video UltraH.265 / H.265 / MJPEG audio G.711U / G.711A Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.001Lux/F1.0; 0Lux (wł. IR) 30 kl./s przy 5 Mpx (2880*1620) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (130dB), BLC, HLC Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją czlowiek / samochod, detekcja twarzy, liczenie osób wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFOG, ROI, maski prywatności, OSD Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.0, kąt widzenia: 112.8° (H); 59.4° (V) DORI Detect 63 m / Observe 25 m / Recognize 13 m / Identify 6 m Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m, promiennik światła białego do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Wbudowane wej. kart microSD max. 512GB Protokoły IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, QoS, RTMP,SSL / TLS, SSH Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 10W Standard IP67 Wbudowany mikrofon, wbudowany głośnik 1 wej. / 1 wyj. audio, 1 wej. / 1 wyj. alarmowe Sygnalizacja optyczno dźwiękowa podczas zdarzenia Temperatura pracy -30°C~+60°C Wymiary 269 × 96 × 82 mm, waga 0.97 kg Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Onvif (profile S/G/T) Obsługa ANR, NAS (NFS) Aplikacja mobilna (Android, iOS) 	12636	1 145,00 zł	1 408,35 zł
BCS-P-TIP25FSR4L4-Ai2-G(2)	5		12637	1 145,00 zł	1 408,35 zł
					
BCS-P-TIP28FSR4L4-Ai2	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 8 Mpx CMOS Kompresja video UltraH.265 / H.265 / MJPEG audio G.711U / G.711A Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.4; 0Lux(wł. IR) 30 kl./s przy 8 Mpx (3840*2160) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (130dB), BLC, HLC Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją czlowiek / samochod, detekcja twarzy, liczenie osób wchodzących/wychodzących oraz w strefie. Funkcje DEFOG, ROI, maski prywatności, OSD Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.4, kąt widzenia: 98.7° (H); 53.6° (V) DORI Detect 84 m / Observe 34 m / Recognize 17 m / Identify 8 m Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m, promiennik światła białego do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Wbudowane wej. kart Micro SD max. 512GB Protokoły IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, UPnP, HTTP, 802.1x, SNMP, QoS, SSL/TLS, SSH, HTTPS, SMTP Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 11.5W Standard IP67 Wbudowany mikrofon, wbudowany głośnik Sygnalizacja optyczno dźwiękowa podczas zdarzenia Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Onvif(profile S / G / T) Obsługa ANR, NAS (NFS) Aplikacja mobilna (Android, iOS) 	13073	1 145,00 zł	1 408,35 zł
BCS-P-TIP28FSR4L4-Ai2-G	8		13074	1 145,00 zł	1 408,35 zł
					
					



Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-TIP26FSR4L4-Ai2	6	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/1.8" 6 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wł. IR) 25 kl./s przy 6 Mpx (3072x2048) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowieka / samochodu, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFOG, ROI, HLC, BLC, 2D/3D NR Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6 Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Podświetlenie WhiteLight do 40 m Wbudowane wejście kart Micro SD max 512GB Protokoły IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, UPnP, HTTP, 802.1x, SNMP, QoS, SSL/TLS, SSH, HTTPS, SMTP Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67 Wbudowany mikrofon i głośnik Sygnalizacja optyczno dźwiękowa podczas zdarzenia Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max. 7.5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	13071	959,00 zł	1 179,57 zł
BCS-P-TIP26FSR4L4-Ai2-G	6		13072	959,00 zł	1 179,57 zł
					
					
BCS-P-TIP55FSR8-Ai2	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wł. IR) 25/30 kl./s przy 5 Mpx (2880x1620) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowieka / samochodu, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFOG, ROI, HLC, BLC, 2D / 3D NR Wbudowany obiektyw 4 mm / F1.6, kąt widzenia: H: 91.2°, V: 47.9° D: 95.9° Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 80 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67 Wbudowany mikrofon; 1 wej. / 1 wyj. alarmowe Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max. 7W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11103	929,00 zł	1 142,67 zł
BCS-P-TIP55FSR8-Ai2-G	5		11104	929,00 zł	1 142,67 zł
					
		* PRODUKTY DOSTĘPNE PO WYCZERPIANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH			
BCS-P-TIP25FSR4-Ai2	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wł. IR) 30 kl./s przy 5 Mpx (2880x1620) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowieka / samochodu, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFOG, ROI, korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6, kąt widzenia: 96.1° (H); 55.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67 Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max. 5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11125	919,00 zł	1 130,37 zł
BCS-P-TIP25FSR4-Ai2-G	5		11126	919,00 zł	1 130,37 zł
					
		* PRODUKTY DOSTĘPNE PO WYCZERPIANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH			




Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-TIP24FSR4-Ai2	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo 	11123	775,00 zł	953,25 zł A
BCS-P-TIP24FSR4-Ai2-G	4	<ul style="list-style-type: none"> Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wł. IR) 30 kl./s przy 4 Mpx (2688x1520) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFOG, ROI, korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6, kąt widzenia: 101.1° (H); 55.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67 Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max. 4W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11124	775,00 zł	953,25 zł A
		<ul style="list-style-type: none"> * PRODUKTY DOSTĘPNE PO WYCZERPIANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH 			
BCS-P-TIP18FSR3L3-Ai1	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 8 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.005Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wł. IR) Funkcja poszerzonej dynamiki obrazu WDR(120dB) 20 kl./s przy 8 Mpx (3840x2160) Obsługa ICR Dzień / Noc Wtargnięcie w obszar i przekroczenie linii z rozpoznawaniem osoba/pojazd mechaniczny Funkcje DEFOG, ROI, HLC, BLC, 2D/3D NR Wbudowany obiektyw 2.8mm/F1.6 kąt widzenia: H: 98.7° V: 53.9° Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Podświetlenie WhiteLight do 30 m Wbudowane wej. kart Micro SD max. 512GB, ANR Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67 Wbudowany mikrofon i głośnik Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max. 5.5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif (S / G / T) System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	13070	829,00 zł	1 019,67 zł A
					
BCS-P-TIP14FSR3L3-Ai1	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wł. IR) Funkcja poszerzonej dynamiki obrazu WDR(120dB) 25 kl./s przy 4 Mpx (2688x1520) Obsługa ICR Dzień / Noc Wtargnięcie w obszar i przekroczenie linii z rozpoznawaniem osoba / pojazd mechaniczny Funkcje DEFOG, ROI, HLC, BLC, 2D/3D NR Protokoły IPv4, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, SSL/TLS, SNMP, QoS Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6 kąt widzenia: H: 97° V: 52.2° Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Podświetlenie WhiteLight do 30 m Wbudowane wej. kart Micro SD max 512GB, ANR Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67 Wbudowany mikrofon i głośnik Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max. 9W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif (S / G / T) System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	13069	529,00 zł	650,67 zł A
					


Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto	
BCS-P-TIP14FSR5(2)* 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Kompresja video UltraH.265 / H.264 / MJPEG audio G.711U / G.711A Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6; 0Lux (wt. IR) 25 kl./s przy 4 Mpx (2688*1520) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB), BLC, HLC Obsługa ICR Dzień / Noc Detekcja ruchu z klasyfikacją człowiek Funkcje DEFOG, ROI, maski prywatności, OSD Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6, kąt widzenia: 97° (H); 52.2° (V) DORI Detect 63 m / Observe 25 m / Recognize 13 m / Identify 6 m Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 50 m z możliwością regulacji mocy świecenia Wbudowane wej. kart microSD max. 512GB Protokoły IPv4; IGMP; ICMP; ARP; TCP; UDP; DHCP; RTP; RTSP; RTCP; RTMP; DNS; DDNS; NTP; FTP; UPnP; HTTP; HTTPS; SMTP; QoS; SSL / TLS; 802.1x; SNMP Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 5.6W Standard IP67 Wbudowany mikrofon Temperatura pracy -30°C~+60°C Wymiary 190x 73 x 71 mm, waga 0.4 kg Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Onvif (profile S/G/T) Obsługa ANR, NAS (NFS) Aplikacja mobilna (Android, iOS) <p>* PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, MODEL ZOSTANIE ZASTĄPIONY PRZEZ: BCS-P-TIP14FSR5-Ai (IDTWR: 12913)</p>	12626	445,00 zł	547,35 zł	A
BCS-P-TIP18FSR3L3-Ai  	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 8 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.005Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wt. IR) 20 kl./s przy 8 Mpx (3840x2160) Obsługa ICR Dzień / Noc Ultra Motion Detection z rozpoznawaniem osoba/pojazd mechaniczny Funkcje DEFOG, ROI, HLC, BLC, 2D/3D NR, WDR(120dB) Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6 kąt widzenia: H: 100.8° V: 55.8° Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Podświetlenie WhiteLight do 30 m Protokoły IPv4, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, QoS, SSL/TLS, SNMP Wbudowane wej. kart Micro SD max. 512GB, ANR Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67 Wbudowany mikrofon Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max. 5.3W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif (S / G / T) System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	13068	565,00 zł	694,95 zł	A
BCS-P-TIP14FSR3L3-Ai  	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.01Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wt. IR) 4 Mpx (2560*1440), max. 25 fps; 3 Mpx (2304*1296), max. 30 fps; 1080p (1920*1080), max. 30 fps; 720p (1280*720), max. 30 fps Obsługa ICR Dzień / Noc Ultra Motion Detection z rozpoznawaniem osoba / pojazd mechaniczny Funkcje DEFOG, ROI, HLC, BLC, 2D/3D NR, WDR(120dB) Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6 kąt widzenia: H: 97° V: 52.2° Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Podświetlenie WhiteLight do 30 m Protokoły IPv4, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, QoS, SSL/TLS, SNMP Wbudowane wej. kart Micro SD max. 512GB, ANR Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67 Wbudowany mikrofon Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max. 2.8W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif (S / G / T) System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	13067	375,00 zł	461,25 zł	A

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY KOPUŁOWE					
KAMERY FISHEYE					
BCS-P-FIP512FR1-Ai2  	12	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/1.7" 12 Mpx CMOS Kompresja video Ultra H.265 / H.264 / MJPEG Czułość: Kolor: 0.03 Lux/F2.0 Wyświetlanie obrazu panorama, cyfrowy PTZ, pełen, możliwość prostowania obrazu w BCS Manager Fisheye View: 12 Mpx (4000*3000)@20 fps; 3000*3000@20 fps; 2560*2560@25 fps; Panorama View: 12 Mpx (4000*3000)@20 fps; 3000*2000@20 / 25 fps; 3000*1500@20 / 25 fps; PTZ View: 1920*1080@20 / 25fps Inteligentne funkcje: Mapa ciepła, rozpoznawanie obiektów osoba / pojazd mechaniczny dla przekroczenia linii i wtargnięcia w obszar Obsługa ICR Dzień / Noc Wbudowany obiektyw szerokokątny fisheye 1.8 mm (360°) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 10 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass o szerokim kącie świecenia Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V+/-25% max. 12W, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wej. / wyj. audio; 2 wej. / 1 wyj. alarmowe, wyj. BNC, RS485 Temperatura pracy -30°C~+60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif 	11853	4 455,00 zł	5 479,65 zł ^P
BCS-P-FIP25FWR1 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 5 Mpx CMOS Kompresja video H.265 / H.264 Czułość: Kolor: 0.01 Lux/F2.0 Wyświetlanie obrazu panorama, cyfrowy PTZ, pełen, możliwość prostowania obrazu w BCS Manager 20 kl./s przy 5 Mpx (2592x 1944) Funkcja cyfrowej poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Inteligentne funkcje: Mapa ciepła Obsługa ICR Dzień / Noc Wbudowany obiektyw szerokokątny 1.6 mm (360°) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 10 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass o szerokim kącie świecenia Wbudowane wej. kart microSD max. 128GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V+/-25% max. 11W, PoE (802.3af) Standard IP66, IK10 1 wej. / wyj. audio; 1 wej. / 1 wyj. alarmowe, wyjście BNC Przycisk resetu Temperatura pracy -30°C~+60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 	10693	1 485,00 zł	1 826,55 zł ^A


Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY KOPUŁOWE KLASYCZNE – ZMIENNOOGNISKOWE					
BCS-P-DIP58VSR4-Ai2	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 8 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0. 003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wł. IR) 20 kl./s przy 8 Mpx (3840x2160) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFOG, ROI, korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8-12 mm / F1.6 MOTOZOOM, kąt widzenia: 107.4-29.2° (H); 54.2-16.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wej. / wyj. audio 1 wej. / 1 wyj. alarmowe Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max. 9W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11319	1 489,00 zł	1 831,47 zł
BCS-P-DIP58VSR4-Ai2-G	8		11320	1 489,00 zł	1 831,47 zł
					
					
		BCS-P-DIP58VSR4-Ai2-G – MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE – NA ZAMÓWIENIE			
BCS-P-DIP55VSR4-Ai2	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0. 002Lux/F1.2, 0Lux/F1.2 (wł. IR) 30 kl./s przy 5 Mpx (2880x1620) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFOG, ROI, korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.7-13.5 mm / F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 106.25-30.42° (H); 56.36-17.22° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wej. / wyj. audio 1 wej. / 1 wyj. alarmowe Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max. 9W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11317	1 299,00 zł	1 597,77 zł
BCS-P-DIP55VSR4-Ai2-G	5		11318	1 299,00 zł	1 597,77 zł
					
					
		BCS-P-DIP55VSR4-Ai2-G – MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE – NA ZAMÓWIENIE			
BCS-P-DIP54VSR4-Ai2	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0. 002Lux/F1.2, 0Lux/F1.2 (wł. IR) 30 kl./s przy 4 Mpx (2688x1520) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFOG, ROI, korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.7-13.5 mm / F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 98.26-31.35° (H); 54.76-18.55° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wej. / wyj. audio 1 wej. / 1 wyj. alarmowe Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max. 8.5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11315	1 199,00 zł	1 474,77 zł
BCS-P-DIP54VSR4-Ai2-G	4		11316	1 199,00 zł	1 474,77 zł
					
					
		BCS-P-DIP54VSR4-Ai2-G – MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE – NA ZAMÓWIENIE			




Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-DIP45VSR4-Ai	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5.0 Megapixel CMOS Kompresja video UltraH.265/H.264/MJPEG audio G.711U/G.711A Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.001Lux/F1.6; 0Lux(wf. IR) 25k/s przy 5M(2880*1620) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB), BLC, HLC Obsługa ICR Dzień/Noc Detekcja ruchu z klasyfikacją człowiek Funkcje DEFOG, ROI, maski prywatności, OSD Wbudowany obiektyw motozoom 2.8-12 mm/F1.6, kąt widzenia: 96.4°~32.7 (H); 51.3~18.6° (V) DORI Detect 63-270m / Observe 25-108m / Recognize 13-54m / Identify 6-27m Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 40 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB Protokoły IPv4, IPv6, IGMP, IGMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, SNMP, CoS, RTMP:SSL/TLS Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) max 8W Standard IP67, IK10 Wbudowany mikrofon Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wymiary Ø128mmx100mm waga 0.66kg Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Onvif(profile S/G/T) Obsługa ANR, NAS(NFS) Aplikacja mobilna (Android,iOS) 	12907	879,00 zł	1 081,17 zł A
BCS-P-DIP45VSR4-Ai-G	5		12908	879,00 zł	1 081,17 zł A
					
BCS-P-DIP44VSR4-Ai	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4.0 Megapixel CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux wf. IR 25k/s przy 4M(2688x1520) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii na podstawie detekcji człowieka Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8-12mm/F1.6 kąt widzenia: H: 86.3°~ 35.2° V: 47.1°~ 17° D: 91.9°~38.6° Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 40 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Max 8.5W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif 	12905	809,00 zł	995,07 zł A
BCS-P-DIP44VSR4-Ai-G	4		12906	809,00 zł	995,07 zł A
					

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY KOPUŁOWE KLASYCZNE – STAŁOOGNISKOWE – SERIA NIGHTCOLOR 2.0					
	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/1.8" 4 Mpx CMOS Technologia NightColor Kompresja video UltraH.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: kolor: 0.0003Lux/F1.0, AGC 25 kl./s przy 4 Mpx (2688x1520) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentne funkcje: wtargnięcie w obszar i przekroczenie linii z rozpoznawaniem człowieka Obsługa ICR Dzień / Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.0 kąt widzenia: 110.4° (H); 60.5° (V) Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 2.8W Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C~+60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif 	12380	535,00 zł	658,05 zł
	MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE				
KAMERY KOPUŁOWE KLASYCZNE – STAŁOOGNISKOWE – SERIA KLASYCZNE					
	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wt. IR) 30 kl./s przy 5 Mpx (2880x1620) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFog, ROI, korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6, kąt widzenia: 96.1° (H); 55.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wej. / wyj. audio 1 wej. / 1 wyj. alarmowe Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max. 5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11115	919,00 zł	1 130,37 zł
	5	<ul style="list-style-type: none"> Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wt. IR) 30 kl./s przy 5 Mpx (2880x1620) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFog, ROI, korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6, kąt widzenia: 96.1° (H); 55.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wej. / wyj. audio 1 wej. / 1 wyj. alarmowe Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max. 5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11116	919,00 zł	1 130,37 zł
	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wt. IR) 30 kl./s przy 4 Mpx (2688x1520) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFog, ROI, korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6, kąt widzenia: 101.1° (H); 55.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max. 4W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11113	775,00 zł	953,25 zł
	4	<ul style="list-style-type: none"> Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wt. IR) 30 kl./s przy 4 Mpx (2688x1520) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFog, ROI, korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6, kąt widzenia: 101.1° (H); 55.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max. 4W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11114	775,00 zł	953,25 zł




Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-DIP15FSR3-Ai 	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Kompresja video UltraH.265 / H.264 / MJPEG audio G.711U / G.711A Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6; 0Lux (wł. IR) 25 kl./s przy 5 Mpx (2880*1620) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB), BLC, HLC Obsługa ICR Dzień / Noc Detekcja ruchu z klasyfikacją człowiek Funkcje DEFOG, ROI, maski prywatności, OSD Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6, kąt widzenia: 110° (H); 58.7° (V) DORI Detect 63 m / Observe 25 m / Recognize 13 m / Identify 6 m Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Wbudowane wej. kart microSD max. 512GB Protokoły IPv4; IGMP; ICMP; ARP; TCP; UDP; DHCP; RTP; RTSP; RTCP; RTMP; DNS; DDNS; NTP; FTP; UPnP; HTTP; HTTPS; SMTP; QoS; SSL / TLS; 802.1x; SNMP Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 4.4W Standard IP67, IK10 Wbudowany mikrofon Temperatura pracy -30°C~+60°C Wymiary Ø111 x 83 mm, waga 0.35 kg Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Onvif (profile S/G/T) Obsługa ANR, NAS (NFS) Aplikacja mobilna (Android, iOS) 	12902	495,00 zł	608,85 zł ▲
BCS-P-DIP14FWR3-Ai 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Kompresja video UltraH.265 / H.264 / MJPEG audio G.711U / G.711A Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: kolor: 0.01Lux/F2.0; 0Lux (wł. IR) 25 kl./s przy 4 Mpx (2560*1440) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB), BLC, HLC Obsługa ICR Dzień / Noc Detekcja ruchu z klasyfikacją człowiek Funkcje DEFOG, ROI, maski prywatności, OSD Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F2.0, kąt widzenia: 101.5° (H); 55.6° (V) DORI Detect 63 m / Observe 25 m / Recognize 13 m / Identify 6 m Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Wbudowane wej. kart microSD max. 512GB Protokoły IPv4; IGMP; ICMP; ARP; TCP; UDP; DHCP; RTP; RTSP; RTCP; RTMP; DNS; DDNS; NTP; FTP; UPnP; HTTP; HTTPS; SMTP; QoS; SSL / TLS; 802.1x; SNMP Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 4W Standard IP67, IK10 Wbudowany mikrofon Temperatura pracy -30°C~+60°C Wymiary Ø109 x 83 mm, waga 0.36 kg Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Onvif (profile S/G/T) Obsługa ANR, NAS (NFS) Aplikacja mobilna (Android, iOS) 	12901	405,00 zł	498,15 zł ▲





Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto	
KAMERY KOPUŁOWE MOBILNE – STAŁOOGNISKOWE						
BCS-P-DMIP28FSR3	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 8 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.002Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wt. IR) 20 kl./s przy 8 Mpx (3840x2160) / 30 kl./s przy 4 Mpx (2560x1440) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Detekcja ruchu z klasyfikacją człowieka Funkcje DEFOG, ROI, korytarz, BLC Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6, kąt widzenia: 101.1° (H); 55.3° (V) DORI Detect 63m / Observe 25 m / Recognize 13 m / Identify 6 m Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Wbudowane wej. kart microSD max. 512GB, ANR, NAS (NFS) Protokoły IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP; 802.1x, SNMP, QoS, RTMP, SSH, SSL / TLS Wbudowany mikrofon 1 wej. / wyj. audio Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max. 6W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	12725	1 009,00 zł	1 241,07 zł	A
BCS-P-DMIP28FSR3-G	8		12726	1 009,00 zł	1 241,07 zł	A
						
BCS-P-DMIP24FSR3-Ai2	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wt. IR) 30 kl./s przy 4 Mpx (2688x1520) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowieka / samochodów, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFOG, ROI, korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6, kąt widzenia: 101.1° (H); 55.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR Wbudowany mikrofon 1 wej. / wyj. audio Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max. 6W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11329	775,00 zł	953,25 zł	A
BCS-P-DMIP24FSR3-Ai2-G	4		11330	775,00 zł	953,25 zł	A
						
BCS-P-DIP2X4FSR3-Ai1	2x 4 Mpx	<ul style="list-style-type: none"> 2x Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.002Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wt. IR) 4 Mpx (2688*1520), max. 25 fps; 4 Mpx (2560*1440), max. 25 fps; 3 Mpx (2304*1296), max. 30 fps; 1080p (1920*1080), max. 30 fps; 720p (1280*720), max. 30 fps Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (130dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowieka / samochodów Funkcje DEFOG, ROI, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6, kąt widzenia: 97.68° (H); 52.67° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Wbudowane wejście kart Micro SD max. 512GB, ANR Protokoły IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP; 802.1x, SNMP, QoS, SSL/TLS, SSH Wbudowany mikrofon 1 wej. / wyj. audio, 1 wej. / 1 wyj. alarmowe Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max. 9.1W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif (S / G / T) System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	13077	1 259,00 zł	1 548,57 zł	A
						
						



Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-DPIP24FSR3-Ai2 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.002Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wł. IR) 25/30 kl./s przy 4 Mpx (2688x1520) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, liczenie osób, intruz, przekroczenie lini, wej. w strefę, wyj. ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek / pojazd, detekcja audio, defocus Funkcje DEFOG, ROI, HLC, BLC, 2D / 3D NR Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6, kąt widzenia: H: 101.1°, V: 55.3° D: 111.1° Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Wbudowany mikrofon; 1 wej. / 1 wyj. alarmowe; 1 wej. / 1 wyj. audio Temperatura pracy -30°C~+55°C Pobór mocy max. 4.5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif ver. 2.4 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11172	775,00 zł	953,25 zł A




Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto	
KAMERY KOPUŁOWE ŚCIĘTE – ZMIENNOOGNISKOWE						
BCS-P-EIP58VSR4-Ai2	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 8 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wt. IR) 20 kl./s przy 8 Mpx (3840x2160) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochodów, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFOG, ROI, korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8~12 mm / F1.6 MOTOZOOM, kąt widzenia: 107.4~29.2° (H); 54.2~16.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max. 9W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11325	1 489,00 zł	1 831,47 zł	A
BCS-P-EIP58VSR4-Ai2-G	8		11326	1 489,00 zł	1 831,47 zł	A
						
BCS-P-EIP55VSR4-Ai2	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.002Lux/F1.2, 0Lux/F1.2 (wt. IR) 30 kl./s przy 5 Mpx (2880x1620) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochodów, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFOG, ROI, korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.7~13.5 mm / F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 106.25~30.42° (H); 56.36~17.22° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wej. / wyj. audio 1 wej. / 1 wyj. alarmowe Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max. 9W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11323	1 299,00 zł	1 597,77 zł	A
BCS-P-EIP55VSR4-Ai2-G	5		11324	1 299,00 zł	1 597,77 zł	A
						
BCS-P-EIP54VSR4-Ai2	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.002Lux/F1.2, 0Lux/F1.2 (wt. IR) 30 kl./s przy 4 Mpx (2688x1520) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochodów, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFOG, ROI, korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.7~13.5 mm / F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 98.26~31.35° (H); 54.76~18.55° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max. 8.5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11321	1 199,00 zł	1 474,77 zł	A
BCS-P-EIP54VSR4-Ai2-G	4		11322	1 199,00 zł	1 474,77 zł	A
						










Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-EIP45VSR4(2)*	5	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Starlight • Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG • Obsługa dwóch strumieni wideo • Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6; 0Lux/F1.2 (wt. IR) • 30 kl./s przy 5 Mpx (2880×1620) • Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) • Obsługa ICR Dzień / Noc • Inteligentne funkcje: Intruz, przekroczenie linii na podstawie detekcji człowieka • Funkcje DEFOG, ROI, korytarz • Wbudowany obiektyw motozoom 2.8~12 mm / F1.6 • Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia • Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass • Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, NAS (NFS) • Wbudowany mikrofon • Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 7.5W • Standard IP67 • Temperatura pracy -40°C~+60°C • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android, iOS) • Onvif • Uchwyt z przepustem kablowym • Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>* PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, MODELE ZOSTANĄ ZASTĄPIONE PRZEZ: BCS-P-EIP45VSR4-Ai (IDTWR: 12911), BCS-P-EIP45VSR4-Ai-G (IDTWR: 12912)</p>	11849	879,00 zł	1 081,17 zł A
BCS-P-EIP45VSR4-G(2)*	5		11850	879,00 zł	1 081,17 zł A
					
BCS-P-EIP44VSR4(2)*	4	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Starlight • Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG • Obsługa dwóch strumieni wideo • Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6; 0Lux/F1.6 (wt. IR) • 30 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520) • Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) • Obsługa ICR Dzień / Noc • Inteligentne funkcje: Intruz, przekroczenie linii na podstawie detekcji człowieka • Funkcje DEFOG, ROI, korytarz • Wbudowany obiektyw motozoom 2.8~12 mm / F1.6 • Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia • Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass • Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, NAS (NFS) • Wbudowany mikrofon • Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 8.0W • Standard IP67 • Temperatura pracy -40°C~+60°C • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android, iOS) • Onvif • Uchwyt z przepustem kablowym • Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>* PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, MODELE ZOSTANĄ ZASTĄPIONE PRZEZ: BCS-P-EIP44VSR4-Ai (IDTWR: 12909), BCS-P-EIP44VSR4-Ai-G (IDTWR: 12910)</p>	11847	809,00 zł	995,07 zł A
BCS-P-EIP44VSR4-G(2)*	4		11848	809,00 zł	995,07 zł A
					

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY KOPUŁOWE ŚCIEŻE – STAŁOOGNISKOWE – SERIA NIGHTCOLOR 2.0					
BCS-P-EIP28FCL3-Ai1 	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/1.8" 8 Mpx CMOS Technologia NightColor Kompresja video UltraH.265 / H.265 / H.264 / MJPEG audio G.711A / G.711.U Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: kolor: 0.0003Lux/F1.0, AGC 20 kl./s przy 8 Mpx (3840x2160) 30 kl./s przy 5 Mpx (3072x 1728) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentne funkcje: wtargnięcie w obszar i przekroczenie linii z rozpoznawaniem człowieka Obsługa ICR Dzień / Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.0 kąt widzenia: 111° (H); 63° (V) DORI Detect 63m / Observe 25 m / Recognize 13 m / Identify 6 m Światło białe do 30m Wbudowane gniazdo karty pamięci microSD do 512GB Wbudowany mikrofon Protokoły IPv4; IPv6; IGMP; ICMP; ARP; TCP; UDP; DHCP; PPPoE; RTP; RTSP; RTCP; DNS; DDNS; NTP; FTP; UPnP; HTTP; HTTPS; SMTP; 802.1x ; SNMP; QoS; RTMP; SSL / TLS Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 3.9W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C~+60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif 	12625	895,00 zł	1 100,85 zł ^A
BCS-P-EIP26FCL3-Ai1 	6	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/1.8" 6 Mpx CMOS Technologia NightColor Kompresja video UltraH.265 / H.265 / H.264 / MJPEG audio G.711A / G.711.U Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: kolor: 0.0003Lux/F1.0, AGC 25 kl./s przy 6 Mpx (3072x 2048) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentne funkcje: wtargnięcie w obszar i przekroczenie linii z rozpoznawaniem człowieka Obsługa ICR Dzień / Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.0 kąt widzenia: 110.4° (H); 60.5° (V) DORI Detect 43 m / Observe 17 m / Recognize 9 m / Identify 4 m Światło białe do 30 m Wbudowane gniazdo karty pamięci microSD do 512GB Wbudowany mikrofon Protokoły IPv4; IPv6; IGMP; ICMP; ARP; TCP; UDP; DHCP; PPPoE; RTP; RTSP; RTCP; DNS; DDNS; NTP; FTP; UPnP; HTTP; HTTPS; SMTP; 802.1x ; SNMP; QoS; RTMP; SSL / TLS Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 2.8W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C~+60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif 	12624	625,00 zł	768,75 zł ^A
BCS-P-EIP24FCL3-Ai1 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/1.8" 2 Mpx CMOS Technologia NightColor Kompresja video UltraH.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: kolor: 0.0003Lux/F1.0, AGC 25 kl./s przy 4 Mpx (2688x1520) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentne funkcje: wtargnięcie w obszar i przekroczenie linii z rozpoznawaniem człowieka Obsługa ICR Dzień / Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.0 kąt widzenia: 110.4° (H); 60.5° (V) Światło białe do 30m Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 2.8W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C~+60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif <p>MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE</p>	12381	535,00 zł	658,05 zł ^A





Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY KOPUŁOWE ŚCIEŻE – STAŁOOGNISKOWE – SERIA KLASYCZNE					
 	4	<ul style="list-style-type: none"> Kamera panoramiczna 8 Mpx z 2 przetwornikami 1/2.5" CMOS Kompresja video UltraH.265 / H.265 / H.264 / MJPEG audio G.711U / G.711A Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.0005 lux (F1.0, AGC ON) 0 Lux(IR) Główny strumień 8 Mpx (4096x1860), max. 20 fps, drugi strumień 2048x936, max. 20 fps; Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (130dB), BLC, HLC Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek/samochód Funkcje DEFOG, ROI, maski prywatności, OSD 2x wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.0, całkowity kąt widzenia: 180° (H); 65° (V) DORI Detect 63 m / Observe 25 m / Recognize 13 m / Identify 6 m Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m, Promiennik światła białego do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Wbudowane wejście kart Micro SD max. 512GB Protokoły IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, QoS, SSL/TLS, SSH Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 12.6W Standard IP67, IK10 Wbudowany mikrofon, Wbudowany głośnik 1 wej. / 1 wyj. audio, 1 wej. / 1 wyj. alarmowe Sygnalizacja optyczno dźwiękowa podczas zdarzenia Temperatura pracy -30°C~+60°C Wymiary Ø129 × 109.9 mm waga 0.86 kg Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Onvif(profile S / G / T) Obsługa ANR, NAS (NFS) Aplikacja mobilna (Android,iOS) 	13078	1 799,00 zł	2 212,77 zł
	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 8 Mpx CMOS Kompresja video UltraH.265 / H.265 / H.264 / MJPEG audio G.711U / G.711A Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.001Lux/F1.0; 0Lux (wł. IR) 30 kl./s przy 8 Mpx (3840*2160) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (130dB), BLC, HLC Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie osób wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFOG, ROI, maski prywatności, OSD Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.0, kąt widzenia: 106.5° (H); 57.9° (V) DORI Detect 87 m / Observe 35 m / Recognize 17 m / Identify 9 m Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m Promiennik światła białego do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB Protokoły IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, QoS, RTMP,SSL / TLS, SSH Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 10W Standard IP67 Wbudowany mikrofon, wbudowany głośnik 1 wej. / 1 wyj. audio, 1 wej. / 1 wyj. alarmowe Sygnalizacja optyczno dźwiękowa podczas zdarzenia Temperatura pracy -30°C~+60°C Wymiary Ø129 × 118 mm, waga 0.69 kg Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Onvif (profile S/G/T) Obsługa ANR, NAS (NFS) Aplikacja mobilna (Android, iOS) 	12634	1 305,00 zł	1 605,15 zł
	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 8 Mpx CMOS Kompresja video UltraH.265 / H.265 / H.264 / MJPEG audio G.711U / G.711A Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.001Lux/F1.0; 0Lux (wł. IR) 30 kl./s przy 8 Mpx (3840*2160) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (130dB), BLC, HLC Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie osób wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFOG, ROI, maski prywatności, OSD Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.0, kąt widzenia: 106.5° (H); 57.9° (V) DORI Detect 87 m / Observe 35 m / Recognize 17 m / Identify 9 m Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m Promiennik światła białego do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB Protokoły IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, QoS, RTMP,SSL / TLS, SSH Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 10W Standard IP67 Wbudowany mikrofon, wbudowany głośnik 1 wej. / 1 wyj. audio, 1 wej. / 1 wyj. alarmowe Sygnalizacja optyczno dźwiękowa podczas zdarzenia Temperatura pracy -30°C~+60°C Wymiary Ø129 × 118 mm, waga 0.69 kg Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Onvif (profile S/G/T) Obsługa ANR, NAS (NFS) Aplikacja mobilna (Android, iOS) 	12635	1 305,00 zł	1 605,15 zł
	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Kompresja video UltraH.265 / H.265 / H.264 / MJPEG audio G.711U / G.711A Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.001Lux/F1.0; 0Lux (wł. IR) 30 kl./s przy 5 Mpx (2880*1620) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (130dB), BLC, HLC Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie osób wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFOG, ROI, maski prywatności, OSD Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.0, kąt widzenia: 112.8° (H); 59.4° (V) DORI Detect 63 m / Observe 25 m / Recognize 13 m / Identify 6 m Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m Promiennik światła białego do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Wbudowane wej. kart microSD max. 512GB Protokoły IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, QoS, RTMP,SSL / TLS, SSH Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 10W Standard IP67 Wbudowany mikrofon, wbudowany głośnik 1 wej. / 1 wyj. audio, 1 wej. / 1 wyj. alarmowe Sygnalizacja optyczno dźwiękowa podczas zdarzenia Temperatura pracy -30°C~+60°C Wymiary Ø129 × 118 mm, waga 0.69 kg Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Onvif (profile S/G/T) Obsługa ANR, NAS (NFS) Aplikacja mobilna (Android, iOS) 	12632	1 145,00 zł	1 408,35 zł
	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Kompresja video UltraH.265 / H.265 / H.264 / MJPEG audio G.711U / G.711A Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.001Lux/F1.0; 0Lux (wł. IR) 30 kl./s przy 5 Mpx (2880*1620) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (130dB), BLC, HLC Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie osób wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFOG, ROI, maski prywatności, OSD Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.0, kąt widzenia: 112.8° (H); 59.4° (V) DORI Detect 63 m / Observe 25 m / Recognize 13 m / Identify 6 m Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m Promiennik światła białego do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Wbudowane wej. kart microSD max. 512GB Protokoły IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, QoS, RTMP,SSL / TLS, SSH Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 10W Standard IP67 Wbudowany mikrofon, wbudowany głośnik 1 wej. / 1 wyj. audio, 1 wej. / 1 wyj. alarmowe Sygnalizacja optyczno dźwiękowa podczas zdarzenia Temperatura pracy -30°C~+60°C Wymiary Ø129 × 118 mm, waga 0.69 kg Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Onvif (profile S/G/T) Obsługa ANR, NAS (NFS) Aplikacja mobilna (Android, iOS) 	12633	1 145,00 zł	1 408,35 zł




Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-EIP28FSR3L3-Ai2	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 8 Mpx CMOS Kompresja video UltraH.265 / H.264 / MJPEG audio G.711U / G.711A Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.4; 0Lux(wł. IR) 30 kl./s przy 8 Mpx (3840*2160) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (130dB), BLC, HLC Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek/samochód, detekcja twarzy, liczenie osób wchodzących/wychodzących oraz w strefie. Funkcje DEFOG, ROI, maski prywatności, OSD Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.4, kąt widzenia: 98.7° (H); 53.6° (V) DORI Detect 84 m / Observe 34 m / Recognize 17 m / Identify 8 m Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m, promiennik światła białego do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Wbudowane wejście kart Micro SD max 512GB Protokoły IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, UPnP, HTTP, 802.1x, SNMP, QoS, SSL/TLS, SSH, HTTPS, SMTP Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) max 11.5W Standard IP67 Wbudowany mikrofon, wbudowany głośnik Sygnalizacja optyczno dźwiękowa podczas zdarzenia Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Onvif (profile S / G / T) Obsługa ANR, NAS (NFS) Aplikacja mobilna (Android, iOS) 	13065	1 145,00 zł	1 408,35 zł
BCS-P-EIP28FSR3L3-Ai2-G	8		13066	1 145,00 zł	1 408,35 zł
					
BCS-P-EIP26FSR3L3-Ai2	6	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/1.8" 6 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6; 0Lux/F1.6(wł. IR) 25 kl./s przy 6 Mpx (3072x2048) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących/wychodzących oraz w strefie. Funkcje DEFOG, ROI, HLC, BLC, 2D/3D NR Wbudowany obiektyw 2.8mm/F1.6 Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Podświetlenie WhiteLight do 30m Wbudowane wejście kart Micro SD max. 512GB Protokoły IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, UPnP, HTTP, 802.1x, SNMP, QoS, SSL/TLS, SSH, HTTPS, SMTP Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Standard IP67 Wbudowany mikrofon i głośnik Sygnalizacja optyczno dźwiękowa podczas zdarzenia Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max. 7.5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	13063	959,00 zł	1 179,57 zł
BCS-P-EIP26FSR3L3-Ai2-G	6		13064	959,00 zł	1 179,57 zł
					
BCS-P-EIP28FWR3-Ai2	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 8 Mpx CMOS Starlight Kompresja video H.265,H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0. 01Lux/F2.0; 0Lux/F2.0 (wł. IR) 20 kl./s przy 8 Mpx (3840x2160), 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB), HLC, BLC Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFOG, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F2.0, kąt widzenia: 112.4° (H); 60.1° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR, NAS Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67 Temperatura pracy -30°C~+60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11121	979,00 zł	1 204,17 zł
BCS-P-EIP28FWR3-Ai2-G	8		11122	979,00 zł	1 204,17 zł
					
			* PRODUKTY DOSTĘPNE PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH		


Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-EIP25FSR3-Ai2	5	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Starlight • Kompresja video H.265,H.264 / MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czulość: kolor: 0.003Lux/F1.6; 0Lux/F1.6 (wł. IR) • 25 kl./s przy 5 Mpx (2880×1620) • Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) • Obsługa ICR Dzień / Noc • Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie • Funkcje DEFOG, ROI, korytarz • Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6, kąt widzenia: 96.1° (H); 55.3° (V) • Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia • Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass • Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR, NAS • Wbudowany mikrofon • Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) • Standard IP67 • Temperatura pracy -30°C~+60°C • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android, iOS) • Onvif ver. 2.4 • Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>* PRODUKTY DOSTĘPNE PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH</p>	11119	919,00 zł	1 130,37 zł
BCS-P-EIP25FSR3-Ai2-G	5		11120	919,00 zł	1 130,37 zł
					
BCS-P-EIP24FSR3-Ai2	4	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight • Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czulość: kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wł. IR) • 30 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) • Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) • Obsługa ICR Dzień / Noc • Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie • Funkcje DEFOG, ROI, korytarz, HLC, BLC • Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6, kąt widzenia: 101.1° (H); 55.3° (V) • Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia • Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass • Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR • Wbudowany mikrofon • Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) • Standard IP67, IK10 • Temperatura pracy -30°C~+60°C • Pobór mocy max. 4W • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android, iOS) • Onvif ver. 2.4 • System montażu Easy Adjustment • Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>* PRODUKTY DOSTĘPNE PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH</p>	11117	775,00 zł	953,25 zł
BCS-P-EIP24FSR3-Ai2-G	4		11118	775,00 zł	953,25 zł
					
BCS-P-EIP18FSR3L3-Ai1	8	<ul style="list-style-type: none"> • Przetwornik 1/2.8" 8 Mpx CMOS Technologia Starlight • Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG • Obsługa dwóch strumieni wideo • Czulość: Kolor: 0.005Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wł. IR) • Funkcja poszerzonej dynamiki obrazu WDR(120dB) • 20 kl./s przy 8 Mpx (3840×2160) • Obsługa ICR Dzień / Noc • Wtargnięcie w obszar i przekroczenie linii z rozpoznawaniem osoba / pojazd mechaniczny • Funkcje DEFOG, ROI, HLC, BLC, 2D/3D NR • Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6 kąt widzenia: H: 98.7° V: 53.9° • Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia • Podświetlenie WhiteLight do 30 m • Wbudowane wej. kart Micro SD max. 512GB, ANR • Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) • Standard IP67 • Wbudowany mikrofon i głośnik • Temperatura pracy -30°C~+60°C • Pobór mocy max. 5W • Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P • Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif (S / G / T) • System montażu Easy Adjustment • Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>MODEL DOSTĘPNY W PŁASTIKOWEJ OBUDOWIE</p>	13062	799,00 zł	982,77 zł
					
					

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-EIP14FSR3L3-Ai1  	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR) Funkcja poszerzonej dynamiki obrazu WDR(120dB) 25 kl./s przy 4 Mpx (2688x1520) Obsługa ICR Dzień / Noc Wtargnięcie w obszar i przekroczenie linii z rozpoznawaniem osoba / pojazd mechaniczny Funkcje DEFOG, ROI, HLC, BLC, 2D/3D NR Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6 kąt widzenia: H: 97° V: 52.2° Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Podświetlenie WhiteLight do 30 m Wbudowane wej. kart Micro SD max. 512GB, ANR Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67 Wbudowany mikrofon i głośnik Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max. 8W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif (S / G / T) System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>MODEL DOSTĘPNY W PLASTIKOWEJ OBUDOWIE</p>	13061	499,00 zł	613,77 zł 
BCS-P-EIP18FSR3L3-Ai  	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 8 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.01Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR) 20 kl./s przy 8 Mpx (3840x2160) Obsługa ICR Dzień / Noc Ultra Motion Detection z rozpoznawaniem osoba / pojazd mechaniczny Funkcje DEFOG, ROI, HLC, BLC, 2D/3D NR Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6 kąt widzenia: H: 100.8° V: 55.8° Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Podświetlenie WhiteLight do 30 m Wbudowane wej. kart Micro SD max. 512GB, ANR Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67 Wbudowany mikrofon Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max 5.3W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif (S / G / T) System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>MODEL DOSTĘPNY W PLASTIKOWEJ OBUDOWIE</p>	13060	599,00 zł	736,77 zł 
BCS-P-EIP14FSR3L3-Ai  	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.01Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR) 25 kl./s przy 4 Mpx (2560x1440) Obsługa ICR Dzień / Noc Ultra Motion Detection z rozpoznawaniem osoba / pojazd mechaniczny Funkcje DEFOG, ROI, HLC, BLC, 2D/3D NR Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6 kąt widzenia: H: 97° V: 52.2° Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Podświetlenie WhiteLight do 30 m Wbudowane wej. kart Micro SD max. 512GB, ANR Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67 Wbudowany mikrofon Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max. 2.8W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif (S / G / T) System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>MODEL DOSTĘPNY W PLASTIKOWEJ OBUDOWIE</p>	13059	399,00 zł	490,77 zł 



Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY PTZ					
BCS-P-SIP6233SR50-Ai2  	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa pięciu strumieni wideo Czułość: kolor: 0.001Lux/F1.5, 0Lux/F1.5 (wł. IR) 60 kł./s przy 2 Mpx (1920×1080) Obsługa ICR Dzień / Noc Funkcja WDR (120dB) Funkcje DEFOG, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 4.5-148.5 mm; 33×; 56.2° (wide)-2.6° (tele) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 500 m Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR, NAS Obrót 360° (nieskończony), zakres Tilt -15°~+90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 0.1°/s-240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1°-160°/s (240°/s preset) Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 ścieżek (32 presety na ture); 16 tras do 128 ruchów Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC 24V, AC 24V, PoE Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Wyj. wideo BNC RS485 Standard IP66 1 wej. / wyj. audio 2 wej. / 1 wyj. alarmowe Temperatura pracy -40°C~+70°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), BCS Manager, P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif (profil S/G/T) Zasilacz w zestawie Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11466	13 719,00 zł	16 874,37 zł ^P
BCS-P-SIP6825SR20-Ai2  	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/1.8" 8 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa pięciu strumieni wideo Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.5, 0Lux/F1.5 (wł. IR) 30 kł./s przy 8 Mpx (3840×2160) Obsługa ICR Dzień / Noc Funkcja D-WDR Funkcje DEFOG, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 6-150 mm; 25×; 60.5° (wide)-3.1° (tele) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 200 m Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR, NAS Obrót 360° (nieskończony), zakres Tilt -15°~+90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 0.1°/s-240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1°-160°/s (240°/s preset) Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 ścieżek (32 presety na ture); 16 tras do 128 ruchów Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC 24V, AC 24V, PoE Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Wyj. wideo BNC RS485 Standard IP66 1 wej. / wyj. audio 2 wej. / 1 wyj. alarmowe Temperatura pracy -40°C~+ 65°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), BCS Manager, P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif (profil S/G/T) Zasilacz w zestawie Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11105	9 599,00 zł	11 806,77 zł ^A
BCS-P-SIP5433SR15-Ai2  	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.5, 0Lux/F1.5 (wł. IR) 30 kł./s przy 4 Mpx (2688×1520) Obsługa ICR Dzień / Noc Funkcja WDR (120dB) Funkcje DEFOG, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 4.5-148.5 mm; 33×; 53.0° (wide)-1.5° (tele) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 150 m Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR, NAS Obrót 360° (nieskończony), zakres Tilt -15°~+90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 0.1°/s-240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1°-160°/s (240°/s preset) Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 ścieżek (32 presety na ture); 16 tras do 128 ruchów Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC 24V, AC 24V, PoE+ Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Wyj. wideo BNC RS485 Standard IP66 1 wej. / wyj. audio 2 wej. / 1 wyj. alarmowe Temperatura pracy -40°C~+70°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), BCS Manager, P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif (profil S/G/T) Zasilacz w zestawie Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	10961	5 789,00 zł	7 120,47 zł ^A

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-SIP5233SR15-Ai2 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0. 001Lux/F1.5, 0Lux/F1.5 (wt. IR) 60 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Obsługa ICR Dzień / Noc Funkcja WDR (120dB) Funkcje DEFOG, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 4.5~148.5 mm; 33x; 56.2° (wide)~2.6° (tele) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 150 m Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR, NAS Obrót 360° (nieskończony), zakres Tilt -15°~+90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 0.1°/s~240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1°~160°/s (240°/s preset) Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 ścieżek (32 presety na ture); 16 tras do 128 ruchów Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC 24V, AC 24V, PoE+ Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Wyj. wideo BNC RS485 Standard IP66 1 wej. / wyj. audio 2 wej. / 1 wyj. alarmowe Temperatura pracy -40°C~+70°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), BCS Manager, P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif (profil S/G/T) Zasilacz w zestawie Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	10960	5 049,00 zł	6 210,27 zł
BCS-P-SIP5225SR15-Ai2  	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0. 001Lux/F1.5, 0Lux/F1.5 (wt. IR) 60 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Obsługa ICR Dzień / Noc Funkcja WDR (120dB) Funkcje DEFOG, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 5~125 Mpx m; 25x; 54.37° (wide)~2.68° (tele) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 150 m Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR, NAS Obrót 360° (nieskończony), zakres Tilt -15°~+90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 0.1°/s~240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1°~160°/s (240°/s preset) Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 ścieżek (32 presety na ture); 16 tras do 128 ruchów Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC 24V, AC 24V, PoE+ Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Wyj. wideo BNC RS485 Standard IP66 1 wej. / wyj. audio 2 wej. / 1 wyj. alarmowe Temperatura pracy -40°C~+70°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), BCS Manager, P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif (profil S/G/T) Zasilacz w zestawie Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	10959	3 935,00 zł	4 840,05 zł
BCS-P-SIP4233SR15-Ai2 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0. 001Lux/F1.5, 0Lux/F1.5 (wt. IR) 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Obsługa ICR Dzień / Noc Funkcja WDR (120dB) Funkcje DEFOG, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 4.5~148.5 mm; 33x; 56.23° (wide)~2.57° (tele) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 150 m Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR, NAS Obrót 360° (nieskończony), zakres Tilt -15°~+90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 2°/s~75°/s (180°/s preset), Tilt 2°~75°/s (180°/s preset) Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 ścieżek (32 presety na ture); 16 tras do 128 ruchów Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC 12V, PoE+ Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV RS485 Standard IP66 1 wej. / wyj. audio 2 wej. / 1 wyj. alarmowe Temperatura pracy -40°C~+65°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), BCS Manager, P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif (profil S/G/T) Zasilacz w zestawie Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11134	4 749,00 zł	5 841,27 zł



Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-SIP4225SR15-Ai2 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.001Lux/F1.5, 0Lux/F1.5 (wł. IR) 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Obsługa ICR Dzień / Noc Funkcja WDR (120dB) Funkcje DEFOG, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 5~125 mm; 25x; 54.37° (wide)~2.68° (tele) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 150 m Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR, NAS Obrót 360° (nieskończony), zakres Tilt -15°~+90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 2°/s~75°/s (180°/s preset), Tilt 2°~75°/s (180°/s preset) Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 ścieżek (32 presety na ture); 16 tras do 128 ruchów Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC 12V, PoE+ Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV RS485 Standard IP66 1 wej. / wyj. audio 2 wej. / 1 wyj. alarmowe Temperatura pracy -40°C~+65°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), BCS Manager, P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif (profil S/G/T) Zasilacz w zestawie Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11133	3 199,00 zł	3 934,77 zł
BCS-P-SDIP24425SR10-Ai2 	4	<ul style="list-style-type: none"> Kamera dualna PTZ i stała z dwoma przetwornikami 4 Mpx 1/2.7" Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość 0.003Lux/F1.5 2688x1520@25fps Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 100 m (PTZ) Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Wbudowany obiektyw stały 4 mm, kąt widzenia: H: 91.3° V: 51.5° D: 112.3° Obiektyw kamery obrotowej 4.8~120 mm, kąt widzenia H: 55.46-3.09° V:32.94-1.73° D: 68.22-3.65° Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB Obrót 360° (nieskończony), zakres Tilt -15°~+90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 0.1°/s~80°/s (80°/s preset), Tilt 0.1°~80°/s (80°/s preset) Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 ścieżek (32 presety na ture) Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC 12V, PoE (802.3at) Standard IP66 1 wej. / wyj. audio; 2 wej. / 1 wyj. alarmowe Temperatura pracy -40°C~+65°C Pobór mocy max. 24W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) 	11432	3 709,00 zł	4 562,07 zł
BCS-P-SIP2425SR10-Ai2 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.5, 0Lux/F1.5 (wł. IR) 30 kl./s przy 4 Mpx (2688x1520) Obsługa ICR Dzień / Noc Funkcja WDR (120dB) Funkcje DEFOG, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 4.8~120 mm; 25x; 52.2° (wide)~2.74° (tele) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 100 m Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR, NAS Obrót 360° (nieskończony), zakres Tilt -15°~+90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 0.1°/s~200°/s (240°/s preset), Tilt 0.1°~120°/s (200°/s preset) Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 ścieżek (32 presety na ture); 16 tras do 128 ruchów Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC 12V, PoE+ Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Wyj. wideo BNC RS485 Standard IP67, IK10 1 wej. / wyj. audio 2 wej. / 1 wyj. alarmowe Temperatura pracy -40°C~+70°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), BCS Manager, P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif (profil S/G/T) Zasilacz w zestawie Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>* PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, MODELE ZOSTANĄ ZASTĄPIONE PRZEZ: BCS-P-SIP2425SR10-Ai2(2) (IDTWR: 13076)</p>	10956	3 635,00 zł	4 471,05 zł











Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-SIP155SR3-Ai2 	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.2, 0Lux/F1.2 (wt. IR) 30 kl./s przy 5 Mpx (1920x1080) Obsługa ICR Dzień / Noc Funkcja WDR (120dB) Funkcje DEFOG, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.7~13.5 mm; 5x; 106.9° (wide)~30.6° (tele) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR, NAS Obrot 350° (skończony), zakres Tilt 0°~+90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 20.1°/s~60°/s (60°/s preset), Tilt 0.1°~50°/s (50°/s preset) Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 ścieżek (32 presety na ture) Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Wbudowany mikrofon, wbudowany głośnik Zasilanie DC 12V, PoE+ RS485 Kamera wewnętrzna 1 wej. / 1 wyj. alarmowe Temperatura pracy -10°C~+50°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCSPoint Manager), BCS Manager, P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif (profil S/G/T) Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, MODELE ZOSTANĄ ZASTĄPIONE PRZEZ: BCS-P-SIP155SR3-Ai2(2) (IDTWR: 13075)</p>	10971	1 515,00 zł	1 863,45 zł

KLAWIATURY STERUJĄCE

BCS-P-KN(2) 		Klawiatura sieciowa do sterowania i programowania głowic PTZ; zapewnia możliwość sterowania rejestratorami BCS POINT; wyświetlacz 4" LCD; 4 oślowy wolant; zasilanie 12V DC; pobór mocy <5W; połączenia RJ-45, RS-232, 2x RS485, 2x USB.; waga 1.2 kg; temp. pracy -10°C to 55°C	12066	2 199,00 zł	2 704,77 zł
BCS-P-KN 		Klawiatura sieciowa z możliwością sterowania i programowania rejestratorów z serii BCS POINT. *MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH	6761	1 999,00 zł	2 458,77 zł

GŁOŚNIKI IP BCS POINT

BCS-P-LSIP030 		<ul style="list-style-type: none"> Zewnętrzny głośnik IP 30W Zasilanie 12V DC 2.5A / 24VDC 1.4A / PoE802.3at 130 dB SPL, 8 Ω, 300Hz~12.5kHz Wbudowany mikrofon, wej. audio RCA, 2 wej. alarmowe RJ45 (10/100 Mbps) Dwukierunkowe audio G.711U, MP3, WAV, pamięć 64MB IPv4, HTTP, HTTPS, DNS, SSL/TLS, TCP, UDP, DHCP, UPnP, ARP, SSH, ONVIF, RTSP, RTP, LAPI Warunki pracy -30°C~55°C, max. 90%RH, IP66 Wymiary 282 × 205 × 285 mm 	12931	1 825,00 zł	2 244,75 zł
BCS-P-LSIP015 		<ul style="list-style-type: none"> Zewnętrzny głośnik IP 15W Zasilanie 12V DC 2.5A / 24VDC 1.4A / PoE802.3at 122 dB SPL, 8 Ω, 300Hz~12.5kHz Wbudowany mikrofon, wej. audio RCA, 2 wej. alarmowe RJ45(10/100Mbps) Dwukierunkowe audio G.711U, MP3, WAV, pamięć 64MB IPv4, HTTP, HTTPS, DNS, SSL/TLS, TCP, UDP, DHCP, UPnP, ARP, SSH, ONVIF, RTSP, RTP, LAPI Warunki pracy -30°C~55°C, max. 90%RH, IP66 Wymiary 220 × 163 × 235 mm 	12932	1 649,00 zł	2 028,27 zł

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-LSIPI15  		<ul style="list-style-type: none"> • Wewnętrzny głośnik IP 15W • Wpuszczany w sufit • Zasilanie 12V DC 1.4A / PoE802.3af • 100 dB SPL, 8 Ω, 100Hz~15kHz • Wbudowany mikrofon, wej. audio RCA, 2 wej. alarmowe • RJ45 (10/100 Mbps) • Dwu kierunkowe audio • G.711U, MP3, WAV, pamięć 64MB • IPv4, HTTP, HTTPS, DNS, SSL/TLS, TCP, UDP, DHCP, UPnP, ARP, SSH, ONVIF, RTSP, RTP, LAPI • Warunki pracy -10°C~50°C, max. 90%RH • Wymiary Ø200 × 95 mm 	12933	1 469,00 zł	1 806,87 zł A
MONITORY CCTV					
BCS-MLED22FHD  		Przemysłowy monitor LCD 22", dedykowany do pracy ciągłej 24/7, podświetlenie ELED, proporcje obrazu 16:9, rozdzielczość 1920x1080, odświeżanie 100 Hz, paleta kolorów 8 bit, jasność 250 cd/m ² , kontrast 3000:1, kąt widzenia H: 178° V: 178°, czas reakcji 5 ms, wejścia HDMI / VGA, zasilanie 12V DC 2A max. 21W, warunki pracy 0°C~40°C max. 90% RH, wymiary 493.1 × 290.8 × 48.4 mm	13088	319,00 zł	392,37 zł D
BCS-MLED27FHD  		Przemysłowy monitor LCD 27", dedykowany do pracy ciągłej 24/7, podświetlenie ELED, proporcje obrazu 16:9, rozdzielczość 1920x1080, odświeżanie 100 Hz, paleta kolorów 8 bit, jasność 250 cd/m ² , kontrast 3000:1, kąt widzenia H: 178° V: 178°, czas reakcji 5 ms, wejścia HDMI / VGA, zasilanie 12V DC 3A max. 21W, warunki pracy 0°C~40°C max. 90% RH, wymiary 615 × 365.7 × 50 mm	13089	489,00 zł	601,47 zł D
BCS-MLED32FHD  		Przemysłowy monitor LCD 32", dedykowany do pracy ciągłej 24/7, podświetlenie DLED, proporcje obrazu 16:9, rozdzielczość 1920x1080, odświeżanie 60 Hz, paleta kolorów 16.7 M, jasność 240 cd/m ² , kontrast 1400:1, kąt widzenia H: 178° V: 178°, czas reakcji 8 ms, wejścia HDMI / VGA, zasilanie 240V AC 50/60 Hz max. 55W, warunki pracy 0°C~40°C max. 85% RH, wymiary 731.4 × 432.6 × 67.5 mm	13090	709,00 zł	872,07 zł D
BCS-MLED43FHD  		Przemysłowy monitor LCD 43", Dedykowany do pracy ciągłej 24/7, Podświetlenie DLED, Proporcje obrazu 16:9, Rozdzielczość 1920x1080, Odświeżanie 60HZ, Paleta kolorów 16.7M, Jasność 330cd/m ² , Kontrast 1200:1, Kąt widzenia H: 178° V: 178°, Czas reakcji 8ms, Wejścia HDMI/VGA, Głośnik 2x8W, 1x USB 2, Zasilanie 240VAC 50/60HZ max. 75W, Warunki pracy 0°C~40°C max. 85% RH, Wymiary 968.7 × 564.7 × 72.9mm	13091	1 149,00 zł	1 413,27 zł D

BCS

ULTRA



Tworzymy obraz
zgodnie ze sztuką



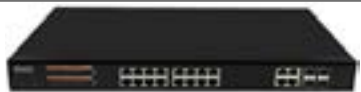





www.bcs.pl

www.facebook.com/bcspl













SWITCH-e

Model / zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
SWITCH-E PoE				
BCS-SP48G-4SFP-M 	48 PORTOWY ZARZĄDZALNY SWITCH (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 48 portów PoE 1000 Mb/s • 4 porty światłowodowe SFP Gigabit • Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at • Total 600W • Port RJ-45 konsoli do zarządzania • Wbudowany web-service • Możliwość montażu w szafie RACK 1U • temperatura pracy: -20°C~55°C • Zasilanie 100~240V AC* 	11773	4 669,00 zł	5 742,87 zł ^{A*}
BCS-SP24G04G-4SFP-M 	28 PORTOWY ZARZĄDZALNY SWITCH (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 24 portów PoE 1000 Mb/s • 4 porty RJ-45 uplink Gigabit • 4 porty światłowodowe SFP Gigabit • Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at • Total 350W • Port RJ-45 konsoli do zarządzania • Wbudowany web-service • Możliwość montażu w szafie RACK 1U • temperatura pracy: -10°C~55°C • Zasilanie 100~240V AC* 	10632	3 690,00 zł	4 538,70 zł ^{A*}
BCS-SP16G04G-4SFP-M 	20 PORTOWY ZARZĄDZALNY SWITCH (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 16 portów PoE 1000 Mb/s • 4 porty RJ-45 uplink Gigabit • 4 porty światłowodowe SFP Gigabit • Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at • Total 300W • Port RJ-45 konsoli do zarządzania • Wbudowany web-service • Możliwość montażu w szafie RACK 1U • temperatura pracy: -10°C~55°C • Zasilanie 100~240V AC* 	10633	3 220,00 zł	3 960,60 zł ^{A*}
BCS-L-SP2402G-2SFP-M(2) 	26 PORTOWY ZARZĄDZALNY SWITCH (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 24 portów PoE 100 Mb/s • 2 porty RJ-45 uplink Gigabit • 2 porty światłowodowe SFP Gigabit • Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE • Moc PoE: porty 1, 2 ≤60W (Hi-PoE), Port 3-24 ≤30W, Total ≤360W • Port RJ-45 konsoli do zarządzania • Wbudowany web-service • Transmisja do 250 m • Możliwość montażu w szafie RACK 1U • Temperatura pracy: -10°C~55°C • Zasilanie 100~240V AC* 	10967	2 756,00 zł	3 389,88 zł ^{A*}
BCS-L-SP1602G-2SFP-M(2) 	18 PORTOWY ZARZĄDZALNY SWITCH (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 16 portów PoE 100 Mb/s • 2 porty RJ-45 uplink Gigabit • 2 porty światłowodowe SFP Gigabit • Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE • Moc PoE: porty 1, 2 ≤60W (Hi-PoE), Port 3-16 ≤30W, Total ≤240W • Port RJ-45 konsoli do zarządzania • Wbudowany web-service • Transmisja do 250 m • Możliwość montażu w szafie RACK 1U • Temperatura pracy: -10°C~55°C • Zasilanie 100~240V AC* 	10966	2 139,00 zł	2 630,97 zł ^{A*}
BCS-L-SP08E01G-1SFP(2) 	9 PORTOWY SWITCH (PoE), NIEZARZĄDZALNY <ul style="list-style-type: none"> • 8 portów PoE 100 Mb/s, (2x port RJ-45 Hi-PoE / PoE / ePoE 802.3af/at/bt (10/100 Mb/s), 6x port RJ-45 PoE / ePoE 802.3af/at (10/100 Mb/s)) • 1 port RJ-45 uplink Gigabit • 1 port światłowodowy SFP Gigabit • Transmisja do 800 m z technologią ePoE w kamerach BCS LINE, (Long-Distance poprzez ePoE (800 m – 10 Mb/s, 300 m – 100 Mb/s)) • Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE, • Moc zasilacza PoE: 120W (bt ≤90W – Port 1 i 5, at ≤30W – Port 2-4 i Port 6-8) • Temperatura pracy: -30°C~65°C 	11879	1 449,00 zł	1 782,27 zł ^{A*}



Model / zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-L-SP0801G-1SFP(2) 	9 PORTOWY SWITCH (PoE), NIEZARZĄDZALNY <ul style="list-style-type: none"> • 8 portów PoE 100 Mb/s • 1 port RJ-45 uplink Gigabit • 1 port światłowodowy SFP Gigabit • Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE • Moc PoE: Porty 1-2 ≤60W (Hi-PoE), Port 3-8 ≤30W, Total ≤96W • Temperatura pracy: -30°C~65°C 	10754	832,00 zł	1 023,36 zł ^{A+}
BCS-L-SP0802G(2) 	10 PORTOWY SWITCH (PoE), NIEZARZĄDZALNY <ul style="list-style-type: none"> • 8 portów PoE 100 Mb/s • 2 porty RJ-45 uplink Gigabit • Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE • Moc PoE: Port 1 ≤60W (Hi-PoE), Port 2-8 ≤30W, Total ≤96W • Transmisja do 250 m • Temperatura pracy: -10°C~55°C 	10965	634,00 zł	779,82 zł ^{A+}
BCS-L-SP0401G-1SFP(2) 	5 PORTOWY SWITCH (PoE), NIEZARZĄDZALNY <ul style="list-style-type: none"> • 4 porty PoE 100 Mb/s • 1 port RJ-45 uplink Gigabit • 1 port światłowodowy SFP Gigabit • Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE • Moc PoE: Port 1 ≤60W (Hi-PoE), Port 2-4 ≤30W, Total ≤60W • Temperatura pracy: -30°C~65°C 	10753	624,00 zł	767,52 zł ^{A+}
BCS-L-SP04G02G(2) 	6 PORTOWY SWITCH GIGABIT (PoE), NIEZARZĄDZALNY <ul style="list-style-type: none"> • 4 porty PoE Gigabit • 2 porty RJ-45 uplink Gigabit • Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE • Moc PoE: Port 1 ≤60W (Hi-PoE), Port 2-4 ≤30W, Total ≤60W • Funkcje MDI/MDIX • Temperatura pracy: -10°C~55°C 	10752	477,00 zł	586,71 zł ^{A+}
BCS-ISP04G-1SFP 	4 PORTOWY SWITCH (PoE), NIEZARZĄDZALNY, PRZEMYSŁOWY <ul style="list-style-type: none"> • 4 porty PoE 1000 Mb/s, • 1 port światłowodowy SFP Gigabit • Standard PoE: IEEE802.3at • Moc PoE: do 120 W (48V DC), do 90 W (24V DC), do 60 W (12V DC) • Szeroki zakres zasilania: 12~48V DC • Wymiary: 95 × 70 × 29 mm • Temperatura pracy: -40°C~80°C • Instalacja na szynę DIN lub na ścianie 	11775	409,00 zł	503,07 zł ^A
BCS-ISP04G01G 	4 PORTOWY SWITCH (PoE), NIEZARZĄDZALNY, PRZEMYSŁOWY <ul style="list-style-type: none"> • 4 porty PoE 1000 Mb/s • 1 port RJ-45 uplink Gigabit • Standard PoE: IEEE802.3at • Moc PoE: do 120 W (48V DC), do 90 W (24V DC), do 60 W (12V DC) • Szeroki zakres zasilania: 12~48V DC • Wymiary: 95 × 70 × 29 mm • Temperatura pracy: -40°C~80°C • Instalacja na szynę DIN lub na ścianie 	11776	409,00 zł	503,07 zł ^A
BCS-ISP02G-2SFP 	2 PORTOWY SWITCH (PoE), NIEZARZĄDZALNY, PRZEMYSŁOWY <ul style="list-style-type: none"> • 2 porty PoE 1000 Mb/s • 2 porty światłowodowe SFP Gigabit • Standard PoE: IEEE802.3af PoE (15.4W) oraz IEEE802.3at PoE+ (30W) • Moc PoE: max. 30W na port • Szeroki zakres zasilania: 12~48V DC • Wymiary: 90 × 70 × 29 mm • Temperatura pracy: -40°C~80°C • Instalacja na szynę DIN lub na ścianie 	11777	1 170,00 zł	1 439,10 zł ^A

SWITCH-E PoE BCS BASIC




Model / zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
SWITCH-E PoE ZARZĄDZALNE				
BCS-B-SP24G-2SFP-M 	24 PORTOWY ZARZĄDZALNY SWITCH (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 24 porty PoE 1000 Mb/s • 2 porty światłowodowe SFP Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at, max. moc do 46W dla pojedynczego portu PoE • 4 tryby pracy: Ai VLAN, Ai EXTEND, Ai PoE, Ai QoS • Port RJ-45 konsoli do zarządzania, menu w języku polskim • Wbudowany web-service • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Możliwość montażu w szafie RACK 1U • Zasilanie 100~240V AC 	10760	1 309,00 zł	1 610,07 zł C
BCS-B-SP16G-2SFP-M 	16 PORTOWY ZARZĄDZALNY SWITCH (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 16 portów PoE 1000 Mb/s • 2 porty światłowodowe SFP Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at, max. moc do 46W dla pojedynczego portu PoE • Port RJ-45 konsoli do zarządzania, menu w języku polskim • 4 tryby pracy: Ai VLAN, Ai EXTEND, Ai PoE, Ai QoS • Port RJ-45 konsoli do zarządzania • Wbudowany web-service • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Możliwość montażu w szafie RACK 1U • Zasilanie 100~240V AC 	10759	1 099,00 zł	1 351,77 zł C
BCS-B-SP08G-2SFP-M 	16 PORTOWY ZARZĄDZALNY SWITCH (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 16 portów PoE 1000 Mb/s • 2 porty światłowodowe SFP Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at, max. moc do 46W dla pojedynczego portu PoE • Port RJ-45 konsoli do zarządzania, menu w języku polskim • 4 tryby pracy: Ai VLAN, Ai EXTEND, Ai PoE, Ai QoS • Port RJ-45 konsoli do zarządzania • Wbudowany web-service • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Możliwość montażu w szafie RACK 1U • Zasilanie 100~240V AC 	8991	655,00 zł	805,65 zł C
SWITCH-E PoE NIEZARZĄDZALNE				
BCS-B-SP2402G-1SFP 	26 PORTOWY SWITCH (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 24 porty PoE 100 Mb/s • 2 porty RJ-45 uplink Gigabit • 2 porty światłowodowe SFP Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at, max. moc do 30W dla pojedynczego portu PoE • 3 tryby pracy: Ai VLAN, Ai EXTEND Ai PoE, Ai QoS • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Możliwość montażu w szafie RACK 1U • Zasilanie 100~240V AC 	11287	919,00 zł	1 130,37 zł C
BCS-B-SP1602G-1SFP 	18 PORTOWY SWITCH (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 16 portów PoE 100 Mb/s • 2 porty RJ-45 uplink Gigabit • 1 porty światłowodowe SFP Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at, max. moc do 30W dla pojedynczego portu PoE • 3 tryby pracy: Ai VLAN, Ai EXTEND Ai PoE, Ai QoS • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Zasilanie 100~240V AC 	11286	715,00 zł	879,45 zł C
BCS-B-SP08G-2SFP 	8 PORTOWY SWITCH (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 8 portów PoE 100 Mb/s • 2 porty światłowodowe SFP Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at, max. moc do 30W dla pojedynczego portu PoE • 4 tryby pracy: Ai VLAN, Ai EXTEND, Ai PoE, Ai QoS • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Zasilacz 52V DC 1.85A w zestawie 	8990	535,00 zł	658,05 zł C
BCS-B-SP08G02G 	10 PORTOWY SWITCH GIGABIT (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 8 portów PoE Gigabit • 2 porty RJ-45 uplink Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 30W dla pojedynczego portu PoE • 4 tryby pracy: Ai VLAN, Ai EXTEND, Ai PoE, Ai QoS • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Zasilacz 52V DC 1.85A w zestawie 	8610	369,00 zł	453,87 zł C








Model / zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-B-SP0802G 	10 PORTOWY SWITCH (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 8 portów PoE 100 Mb/s • 2 porty RJ-45 uplink Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at, max. moc do 36W dla pojedynczego portu PoE • 4 tryby pracy: Ai VLAN, Ai EXTEND, Ai PoE, Ai QoS • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Zasilacz 52V DC 1.85A w zestawie 	12410	269,00 zł	330,87 zł ^C
BCS-B-SP04G02G 	6 PORTOWY SWITCH GIGABIT (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 4 porty PoE Gigabit • 2 porty RJ-45 uplink Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at, max. moc do 30W dla pojedynczego portu PoE • 4 tryby pracy: Ai VLAN, Ai EXTEND, Ai PoE, Ai QoS • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Zasilacz 52V DC 1.15A w zestawie 	8609	239,00 zł	293,97 zł ^C
BCS-B-SP0402 	6 PORTOWY SWITCH (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 4 portów PoE 100 Mb/s • 2 porty RJ-45 uplink 100 Mb/s • Standard IEEE802.3 af/at, max. moc do 36W dla pojedynczego portu PoE • 4 tryby pracy: Ai VLAN, Ai EXTEND, Ai PoE, Ai QoS • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Zasilacz 52V DC 1.15A w zestawie 	8607	159,00 zł	195,57 zł ^C









PRZEMYSŁOWE SWITCH-E PoE NIEZARZĄDZALNE NA SZYNĘ DIN








BCS-B-ISP08G-2SFP 	8 PORTOWY SWITCH (PoE) NIEZARZĄDZALNY <ul style="list-style-type: none"> • 8 portów PoE Gigabit • 2 porty światłowodowe SFP Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at • 4 tryby pracy: Ai VLAN, Ai EXTEND, Ai PoE, Ai QoS • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Zasilanie: 48-56V DC (zasilacza nie ma w pudełku) • Wymiary: 150 × 127 × 40 mm • Temperatura pracy: -40°-70°C • Instalacja na szynę DIN 	11666	525,00 zł	645,75 zł ^C
BCS-B-ISP0402 	4 PORTOWY SWITCH (PoE) NIEZARZĄDZALNY <ul style="list-style-type: none"> • 4 porty PoE Gigabit • 2 porty światłowodowe SFP Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at • 4 tryby pracy: Ai VLAN, Ai EXTEND, Ai PoE, Ai QoS • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Zasilanie: 48-56V DC (zasilacza nie ma w pudełku) • Wymiary: 150 × 127 × 40 mm • Temperatura pracy: -40°-70°C • Instalacja na szynę DIN 	11665	475,00 zł	584,25 zł ^C

SWITCH-E NIEZARZĄDZALNE








BCS-B-S24G 	24 PORTOWY SWITCH GIGABIT NIEZARZĄDZALNY <ul style="list-style-type: none"> • 24 portów Gigabit • Standard IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3x • Przepustowość 48Gbps • Metalowa obudowa • Diody sygnalizacyjne LED • Zasilanie 100-240V, 50/60Hz 	11671	399,00 zł	490,77 zł ^C
BCS-B-S16G 	16 PORTOWY SWITCH GIGABIT NIEZARZĄDZALNY <ul style="list-style-type: none"> • 16 portów Gigabit • Standard IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3x • Przepustowość 32Gbps • Metalowa obudowa • Diody sygnalizacyjne LED • Zasilanie 100-240V, 50/60Hz 	11670	369,00 zł	453,87 zł ^C
BCS-B-S08G 	8 PORTOWY SWITCH GIGABIT <ul style="list-style-type: none"> • 8 portów 1000 Mb/s • Standard IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3x • Przepustowość 16Gbps • Metalowa obudowa • Diody sygnalizacyjne LED • Zasilanie 12V DC 	10781	105,00 zł	129,15 zł ^C











Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
AKCESORIA				
BCS-P-A31-G	Adapter słupowy „MAŁY” do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT. Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-UA112, BCS-P-UA111, BCS-P-A61 (BCS-P-U112, BCS-P-U111 bez zachowania szczelności). BCS-P-A31-G – model w graficznym kolorze.	7387	79,00 zł	97,17 zł ^A
BCS-P-A31		7232	79,00 zł	97,17 zł ^A
				
BCS-P-A32	Adapter słupowy „DUŻY” do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT. Kompatybilny z następującymi akcesoriami: BCS-P-A51, BCS-P-U51 oraz standardowy uchwyt będący w komplecie z kamerami PTZ.	6574	125,00 zł	153,75 zł ^A
				
BCS-P-A33	Adapter narożny do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT. Kompatybilny z następującymi akcesoriami: BCS-P-A51, BCS-P-U51 oraz standardowy uchwyt będący w komplecie z kamerami PTZ.	6575	100,00 zł	123,00 zł ^A
				
BCS-P-A34	Podstawa sufitowa do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT. Kompatybilny z następującymi akcesoriami: BCS-P-I36, BCS-P-P143, BCS-P-P141, BCS-P-P140.	6580	78,00 zł	95,94 zł ^A
				
BCS-P-A51	Adapter narożny do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT. Kompatybilny z następującymi akcesoriami: BCS-P-A51, BCS-P-U51 oraz standardowy uchwyt będący w komplecie z kamerami PTZ.	7035	589,00 zł	724,47 zł ^A
				
BCS-P-U31	Uchwyt ścienny do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT, gwint 1 1/2". Kompatybilny z następującymi akcesoriami: BCS-P-A32, BCS-P-A33, BCS-P-A51, BCS-P-I36, BCS-P-P143, BCS-P-P141, BCS-P-P140. Wymiary: 201.5 × 141 × 230.3 mm.	6573	125,00 zł	153,75 zł ^A
				
BCS-P-U51	Uchwyt ścienny do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT. Kompatybilny z następującymi akcesoriami: BCS-P-A32, BCS-P-A33, BCS-P-A51, BCS-P-I36, BCS-P-P143, BCS-P-P141, BCS-P-P140. Wymiary: 314 × 141 × 216 (standardowy uchwyt będący w komplecie z kamerami PTZ ma wymiary: 230 × 141 × 201.5 mm).	7034	209,00 zł	257,07 zł ^A
				






Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-U54 	Uchwyt sufitowy do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT. Komplet zawiera podstawę sufitową oraz rurę 239 mm. Kompatybilny z następującymi akcesoriami: BCS-P-I36, BCS-P-P143, BCS-P-P141, BCS-P-P140.	6957	139,00 zł	170,97 zł ^A
BCS-P-UAD 	Uchwyt sufitowy do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT. Komplet zawiera podstawę sufitową oraz rurę 200 mm, gwint 3/4". Kompatybilny z następującymi akcesoriami: BCS-P-IAD, BCS-P-A170, BCS-P-A171, BCS-P-A172M, BCS-P-A173.	9574	70,00 zł	86,10 zł ^A
BCS-P-I36 	Rura 526 mm do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT. Kompatybilny z następującymi akcesoriami: BCS-P-P34, BCS-P-P143, BCS-P-P141, BCS-P-P140, BCS-P-U54, BCS-P-U51, BCS-P-U31, standardowy uchwyt będący w komplecie z kamerami PTZ.	6578	139,00 zł	170,97 zł ^A
BCS-P-IAD52 	Rura 520 mm do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT, gwint 3/4". Kompatybilna z następującymi akcesoriami: BCS-P-UAD, BCS-P-A170, BCS-P-A171, BCS-P-A172M, BCS-P-A173.	9576	75,00 zł	92,25 zł ^A
BCS-P-IAD22 	Rura 220 mm do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT, gwint 3/4". Kompatybilna z następującymi akcesoriami: BCS-P-UAD, BCS-P-A170, BCS-P-A171, BCS-P-A172M, BCS-P-A173.	10962	45,00 zł	55,35 zł ^A
BCS-P-A173-G BCS-P-A173 	Adapter (puszka) do kamer z linii produktowej BCS POINT – małe metalowe kopuły. Kompatybilny z kamerami: BCS-P-212RWSA, BCS-P-214RWSA. BCS-P-A173-G – model w grafitowym kolorze.	7389	65,00 zł	79,95 zł ^A
BCS-P-A172M-G BCS-P-A172M 	Adapter (puszka) do kamer z linii produktowej BCS POINT, gwint 3/4". Kompatybilny m.in. z kamerami z serii: BCS-P-EIP42/44/45, BCS-P-EIP52/54/55/58, BCS-P-DIP42/44/45, BCS-P-FIP25FWR1.	9035	79,00 zł	97,17 zł ^A
BCS-P-A171-G BCS-P-A171 	Adapter (puszka) do kamer z linii produktowej BCS POINT, gwint 3/4" – duże metalowe kopuły. Kompatybilny m.in. z kamerami z serii: BCS-P-DIP52/54/55/58.	7391	85,00 zł	104,55 zł ^A
		6952	85,00 zł	104,55 zł ^A







Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-A170 	Adapter (puszka) do kamer z linii produktowej BCS POINT, gwint 3/4" – kamery FISHEYE 12 Mpx. Kompatybilny m.in. z kamerami z serii: BCS-P-FIP512FR1-AI2.	9578	95,00 zł	116,85 zł ^A
BCS-P-A151 	Adapter montażowy sufitowy-wpuszczany do kamer z linii produktowej BCS POINT – duże metalowe kopuły. Kompatybilny m.in. z kamerami z serii: BCS-P-DIP52/54/55/58.	7037	139,00 zł	170,97 zł ^A
BCS-P-U113-G BCS-P-U113 	Uchwyt ścienny do kamer z linii produktowej BCS POINT – małe kopuły. Kompatybilny m.in. z kamerami z serii: BCS-P-EIP12/14/15, BCS-P-EIP22/24/25/28, BCS-P-DIP12/14/15, BCS-P-DIP22/24/25, BCS-P-DMIP22/24.	9477	127,00 zł	156,21 zł ^A
BCS-P-U112-G BCS-P-U112 	Uchwyt ścienny do kamer z linii produktowej BCS POINT. Kompatybilny m.in. z kamerami z serii: BCS-P-EIP12/14/15, BCS-P-EIP22/24/25/28, BCS-P-EIP42/44/45, BCS-P-EIP52/54/55/58, BCS-P-DIP12/14/15, BCS-P-DIP22/24/25, BCS-P-DIP42/44/45, BCS-P-DMIP22/24, BCS-P-FIP25FWR1.	9577	127,00 zł	156,21 zł ^A
BCS-P-U111-G BCS-P-U111 	Uchwyt ścienny do kamer z linii produktowej BCS POINT – duże metalowe kopuły. Kompatybilny m.in. z kamerami z serii: BCS-P-DIP52/54/55/58.	7384	100,00 zł	123,00 zł ^A
BCS-P-UA111-G* BCS-P-UA111* 	Uchwyt ścienny z adapterem (puszka) do kamer z linii produktowej BCS POINT – duże metalowe kopuły. Kompatybilny m.in. z kamerami z serii: BCS-P-DIP52/54/55/58. *MODELE DOSTĘPNE DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH. W PRZYSZŁOŚCI IDENTYCZNĄ FUNKCJONALNOŚĆ UZYSKAMY Z KOMPLETACJI BCS-P-U111 I BCS-P-A61.	7386	175,00 zł	215,25 zł ^A
BCS-P-A61-G BCS-P-A61 	Adapter (puszka) montażowy do kamer z linii produktowej BCS POINT montowanych na cztery śruby. Kompatybilny m.in. z kamerami z serii: BCS-P-TIP12FWR3, BCS-P-TIP24/25FSR4, BCS-P-TIP54FSR5, BCS-P-TIP55FSR8, BCS-P-TIP52/54/55/58VSR5, BCS-P-TIP94VSR15.	7383	155,00 zł	190,65 zł ^A
		6581	155,00 zł	190,65 zł ^A











Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto	
BCS-P-A71-G	Adapter (puszka) montażowy do kamer z linii produktowej BCS POINT montowanych na cztery śruby. Kompatybilny m.in. z kamerami z serii: BCS-P-TIP12FWR3, BCS-P-TIP24/25FSR4.	7390	79,00 zł	97,17 zł	A
BCS-P-A71		7388	79,00 zł	97,17 zł	A
					
BCS-P-A81-G	Adapter (puszka) montażowy do kamer z linii produktowej BCS POINT montowanych na trzy śruby. Kompatybilny m.in. z kamerami z serii: BCS-P-TIP14/15, BCS-P-TIP24FCL3-A11, BCS-P-TIP25/28FSR3L2, BCS-P-TIP42/44/45.	9479	105,00 zł	129,15 zł	A
BCS-P-A81		9478	105,00 zł	129,15 zł	A
					
BCS-BATU-B	Duża uniwersalna puszka instalacyjna do kamer kopułowych oraz tubowych, pozwalająca na ukrycie okablowania oraz akcesoriów. Kompatybilna zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby. Jako akcesoria dostępny uchwyt słupowy BCS-AS-BATU-B (INDEKS: 11391).	11390	300,00 zł	369,00 zł	C
					
BCS-ATU-G	Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopułowych oraz tubowych. Kompatybilna zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby. Wymiary: 143 × 143 × 60.5 mm.	8514	82,00 zł	100,86 zł	C
BCS-ATU-B		8515	82,00 zł	100,86 zł	C
					
BCS-ADU-G	Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopułowych oraz tubowych. Kompatybilna zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby. Wymiary: Ø157 × 62 mm.	10676	69,00 zł	84,87 zł	C
BCS-ADU-B		10675	69,00 zł	84,87 zł	C
					
BCS-ADU170	Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopułowych oraz tubowych. Kompatybilna zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby. Wymiary: Ø173 × 45.5 mm.	12315	75,00 zł	92,25 zł	C
					

Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto	
BCS-ADU125 	Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopułowych oraz tubowych. Kompatybilna zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby. Wymiary: Ø125 × 45.5 mm.	12314	65,00 zł	79,95 zł	C
BCS-ADU100 	Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopułowych oraz tubowych. Kompatybilna zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby. Wymiary: Ø100 × 54.5 mm.	12313	55,00 zł	67,65 zł	C
BCS-AS-BATU-B 	Uchwyt słupowy do dużej uniwersalnej puszkii instalacyjnej BCS-BATU-B (INDEKS: 11390).	11391	70,00 zł	86,10 zł	C
BCS-AS-ATU-G BCS-AS-ATU-B 	Uchwyt słupowy do kamer tubowych z serii BCS Line. Kompatybilność: BCS-L-TIP94VSR6-Ai3, BCS-L-TIP98VSR6-Ai3, BCS-L-TIP912VSR6-Ai3.	9784	66,00 zł	81,18 zł	C
		9783	66,00 zł	81,18 zł	C
BCS-ASM-ATU-G BCS-ASM-ATU-B 	ADAPTER SŁUPOWY MAŁY zewnętrzny do mocowania puszek instalacyjnych BCS-ATU-G (INDEKS: 8514) oraz BCS-ATU-B (INDEKS: 8515) na słupie.	9782	43,00 zł	52,89 zł	C
		9781	43,00 zł	52,89 zł	C
BCS-ASUD 	BCS-ASUD Adapter słupowy uniwersalny duży. MODEL DOSTĘPNY TYLKO W BIAŁYM KOLORZE.	9900	67,00 zł	82,41 zł	C
BCS-ASUM 	BCS-ASUM Adapter słupowy uniwersalny mały MODEL DOSTĘPNY TYLKO W BIAŁYM KOLORZE.	9901	38,00 zł	46,74 zł	C

Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-ARS200 	Uniwersalny uchwyt sufitowy teleskopowym długości do 200 cm. Przeznaczony do montażu sufitowego kamer na 3 lub 4 otwory montażowe. Średnica adaptera montażowego 136 mm. Możliwość przedłużenia o 100 cm przy użyciu rury BCS-R100, aż do 500 cm.	10223	185,00 zł	227,55 zł 
BCS-ARS120 	Uniwersalny uchwyt sufitowy teleskopowym długości do 12 cm. Przeznaczony do montażu sufitowego kamer na 3 lub 4 otwory montażowe. Średnica adaptera montażowego 136 mm. Możliwość przedłużenia o 100 cm przy użyciu rury BCS-R100, aż do 500 cm.	10225	165,00 zł	202,95 zł 
BCS-R100 	Rura 100 cm do przedłużania uchwytów BCS-ARS200 oraz BCS-ARS120.	10224	82,00 zł	100,86 zł 
BCS-PDK3 / 4 	Alastikowy dławik kablowy średnicy 3/4" do puszek instalacyjnych. Cena dotyczy zestawu 10 sztuk.	9788	14,00 zł	17,22 zł 
BCS-PDK1 / 2 	Plastikowy dławik kablowy średnicy 1/2" do puszek instalacyjnych. Cena dotyczy zestawu 10 sztuk.	9789	8,00 zł	9,84 zł 

Model / zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
KABLE UTP				
BCS-U/UTP-CAT5E-PVC	KABEL U/UTP kat.5E PVC	10024	442,00 zł	543,66 zł C
	<ul style="list-style-type: none"> • Skrętka nieekranowana • Materiał żyły: miedź • Średnica żyły: 0.5 mm • Ilość żył: 8 • Powłoka: PVC • Klasa: D • Zastosowanie: wewnętrzne • Spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 			
BCS-U/UTP-CAT5E-LSOH	KABEL U/UTP kat.5E LSOH	10025	487,00 zł	599,01 zł C
	<ul style="list-style-type: none"> • Skrętka nieekranowana • Materiał żyły: miedź • Średnica żyły: 0.5 mm • Ilość żył: 8 • Powłoka: LSOH • Klasa: D • Zastosowanie: wewnętrzne • Spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 			
BCS-U/UTP-CAT5E-PE	KABEL U/UTP kat.5E PE	10026	470,00 zł	578,10 zł C
	<ul style="list-style-type: none"> • Skrętka nieekranowana • Materiał żyły: miedź • Średnica żyły: 0.5 mm • Ilość żył: 8 • Powłoka: PE • Klasa: D • Zastosowanie: zewnętrzne • Spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 			
BCS-U/UTP-CAT6-PVC	KABEL U/UTP kat.6 PVC	10027	692,00 zł	851,16 zł C
	<ul style="list-style-type: none"> • Skrętka nieekranowana • Materiał żyły: miedź • Średnica żyły: 0.55 mm • Ilość żył: 8 • Powłoka: PVC • Klasa: E • Zastosowanie: wewnętrzne • Spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 			
BCS-U/UTP-CAT6-LSOH	KABEL U/UTP kat.6 LSOH	10028	770,00 zł	947,10 zł C
	<ul style="list-style-type: none"> • Skrętka nieekranowana • Materiał żyły: miedź • Średnica żyły: 0.55 mm • Ilość żył: 8 • Powłoka: LSOH • Klasa: E • Zastosowanie: wewnętrzne • Spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 			

Model / zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
AKCESORIA KONFIGURACYJNE				
BCS-MS7.0LCD-LITE(2) 	TESTER CCTV ALL-IN-ONE Bateria litowo-polimerowa 7.6V 7800mAh, 7 calowy ekran dotykowy 1280×800, karta microSD 8GB, zasilanie DC 12V, HDMI IN/OUT 1080p, DC 24V / 2A OUT, DC 12V / 3A OUT, USB DC 5V / 2A OUT, audio IN / OUT, CVBS IN / OUT, RJ-45 TDR, PoE, UTP / SCAN, obsługa ANALOG do 8 Mpx, mikrofon, latarka, Wi-Fi 2.4G, zainstalowane aplikacje do obsługi CCTV.	12293	1 830,00 zł	2 250,90 zł C
BCS-MS7.0LCD-PRO 	MONITOR SERWISOWY ALL-IN-ONE Ekran dotykowy IPS 7" rozdzielczość 1920×1200; wej. / wyj. HDMI 4K, wej. wideo VGA; obsługa wyświetlania wideo 8K w głównym strumieniu; Wi-Fi analyzer 2.4G / 5G, Wi-Fi Hotspot; wyj. DC 12V 3A / DC 24V 2A / PoE DC 48V 30W; obsługa kamer analog HD TVI / CVI / AHD 8 Mpx; aplikacje sieciowe – test sieci; cyfrowy multimetr – V AC / DC; rezystancja; ciągłość; dioda; pojemność; miernik mocy optycznej 1625/1550/1490/1310/1300/850nm, -70~+10dBm; VFL-10mW/650nm/10KM; test TDR UTP/RJ-45; PoE test; TDR2.0, audio test; PTZ control; media player; karta microSD; zasilanie 12V DC; wbudowana bateria 7.6V litowo-polimerowa 7800mAh; czas ładowania 4h, czas pracy 16h; wymiary i waga 255 × 160 × 46 mm / 0.95 kg.	11971	3 665,00 zł	4 507,95 zł C
BCS-AKU/MS4.3LCD 	ZAPASOWY AKULATUR DO TESTERA BCS-MS4.3LCD Litowo-polimerowy Napięcie 7.4V Pojemność: 4600mAh Ładowanie 8.4V	9846	129,00 zł	158,67 zł C
BCS-AKU-MS7.0LCD-LITE/PRO 	ZAPASOWY AKULATUR DO TESTERÓW BCS-MS7.0LCD-LITE ORAZ BCS-MS7.0LCD-PRO Litowo-polimerowy Napięcie 7.6V Pojemność: 7800mAh Ładowanie 8.7V	12612	135,00 zł	166,05 zł C
PROMIENNIKI PODCZERWIENI				
BCS-IR45×80-G 	Zasięg 45 m; kąt świecenia 80°; obudowa aluminiowa IP66; długość fali optycznej 850nm; wyłącznik zmierzchowy; zasilanie 12V DC/0.41A, 24V AC/0.32A; temperatura pracy -30°C~40°C; wymiary 205 × 90 × 77 mm; waga 0.7 kg. BCS-IR45×80-B (DTWR 10145) – model w białej obudowie.	11237	383,00 zł	471,09 zł A
BCS-IR55X60-G 	Zasięg 55 m; kąt świecenia 60°; obudowa aluminiowa IP66; długość fali optycznej 850nm; wyłącznik zmierzchowy; zasilanie 12V DC/0.41A, 24V AC/0.32A; temperatura pracy -30°C~40°C; wymiary 205 × 90 × 77 mm; waga 0.7 kg. BCS-IR55X60-B (DTWR 10146) – model w białej obudowie.	11236	383,00 zł	471,09 zł A

Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
AKCESORIA WSPOMAGAJĄCE PRZESYŁ SYGNAŁÓW PO KABLU UTP				
BCS-UTP-HDMI-4K-SET 	BCS-UTP-HDMI-SET zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI 4K po kablu UTP, nadajnik + odbiornik, wspiera rozwiązanie „point to point”.	10474	495,00 zł	608,85 zł C
BCS-UTP-HDMI-SET(100) 	BCS-UTP-HDMI-SET zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI po kablu UTP, nadajnik + odbiornik, wspiera rozwiązanie „point to point” i „point to multi-point” Zestaw działa na okablowaniu do 100 m.	10822	639,00 zł	785,97 zł C
BCS-UTP-HDMI-RE(100) 	BCS-UTP-HDMI-RE odbiornik do przesyłu sygnału HDMI po kablu UTP, wspiera rozwiązanie „point to multi-point”. Zestaw działa na okablowaniu do 100 m.	10823	319,00 zł	392,37 zł C
BCS-UTP-HDMI-SET(50) 	BCS-UTP-HDMI-SET zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI po kablu UTP, nadajnik + odbiornik, wspiera rozwiązanie „point to point”. Zestaw działa na okablowaniu do 50 m.	11050	209,00 zł	257,07 zł C
BCS-UTP-KVM-4K 	BCS-UTP-KVM-4K zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI oraz USB po kablu UTP.	10209	789,00 zł	970,47 zł C
BCS-UTP-KVM-1080p 	BCS-UTP-KVM-1080p zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI oraz USB po kablu UTP.	9769	656,00 zł	806,88 zł C
BCS-UTP-HDMI-MINI 	BCS-UTP-HDMI-MINI zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI po kablu UTP, nadajnik + odbiornik wersja mini, wspiera rozwiązanie „point to point”.	9770	190,00 zł	233,70 zł C
BCS-UTP-HDMI-MINI 	Wzmacniacz sygnału HDMI, obsługiwana rozdzielczość do 4K.	9777	119,00 zł	146,37 zł C
BCS-UTP-4USB-SET(2) 	BCS-UTP-4USB-SET(2) zestaw konwerterów do przesyłu po kablu UTP oraz rozgąbiacz sygnału USB, nadajnik + odbiornik.	11139	419,00 zł	515,37 zł C
BCS-UTP-USB (SET) 	Przedłużacz USB wykorzystujący skrętkę. Mocowanie przewodu UTP odbywa się przy pomocy wtyków RJ-45.	7064	133,00 zł	163,59 zł C

OPROGRAMOWANIE

Model / zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS MANAGER	OPROGRAMOWANIA BCS MANAGER			
	<p>KONF. URZĄDZEŃ – WYSZUKUJ I MODYFIKUJ URZĄDZENIA</p> <ul style="list-style-type: none"> wyszukiwanie i dodawanie urządzeń CCTV w sieci lokalnej; ręczne dodawanie urządzeń spoza sieci lokalnej poprzez adres IP lub domene; możliwość tworzenia grup urządzeń w celu łatwiejszej identyfikacji i zarządzania; edycja dodanych urządzeń, proste przenoszenie między grupami; <p>KONF. ZAAWANSOWANA – KONFIGURACJA URZĄDZEŃ SPECJALNYCH</p> <ul style="list-style-type: none"> identyfikacja kamer specjalnych w celu odblokowania dodatkowych funkcji obsługi; PTZ, umożliwi sterowanie kamerą poprzez panel PTZ; FE, umożliwi sterowanie obrazem w strumieniu „rybiego oka”; LPR, uruchomi moduł monitorowania pojazdów oparty o funkcje kamer do rozpoznawania tablic rejestracyjnych; Termiczna, odblokowuje możliwość podglądu z obiektywu termicznego, umożliwia odczyt zdarzeń z kamer do pomiaru temperatury ciała (HBTM); powiązanie kamer specjalnych (i nie tylko) z urządzeniami nagrywającymi, dzięki czemu rozpoznane zdarzenia będzie można przejrzeć w nagraniach; <p>REGUŁY ALARMÓW – DEFINIUJ AUTOMATYCZNE REAKCJE</p> <ul style="list-style-type: none"> możliwość wykorzystania funkcjonalności kamer i rejestratorów do budowania reakcji alarmowych; źródła alarmów: detekcja ruchu, zastońnięcie kamery, utrata sygnału, alarmy inteligentne, wejście alarmowe, błąd dysku czy dysk pełny; reakcje na źródło alarmu”: pokaż obraz, nagranie kanału, wykonanie zdjęcia lub serii zdjęć z kanału, wywołania presetu z kamery PTZ czy włączenia wyjścia alarmowego w rejestratorze lub kamerze; reakcje multimedialne w postaci własnej grafiki i dźwięku, powiadomianie e-mail; niemożliwe do przeoczenia okno reakcji alarmów, pełna funkcjonalność paska narzędziowego strumienia; każda reguła alarmowa posiada własne okno reakcji <p>TRASY I ZADANIA – ORGANIZUJ TRASY W ZADANIA</p> <ul style="list-style-type: none"> zbudowane z sekwencji widoków; możliwość automatycznego uruchomienia po zalogowaniu użytkownika; zadanie w pełnym ekranie; odświeża „zgubione” strumienie <p>PC-NVR – USTAWIENIA LOKALNEGO NAGRYWANIA</p> <ul style="list-style-type: none"> podtrzymywanie strumienia; nagrywanie strumienia głównego i/lub ekstra, wraz ze zdarzeniami; terminarz dla nagrań; czasowe wykonywanie zdjęć lub sekwencji zdjęć; terminarz dla pobierania nagrań z urządzeń; blokowanie nagrań przed nadpisaniem z możliwością kopiowania na nośnik USB i kasowania <p>RAPORTY – RAPORTY I KONFIGURACJA LPR</p> <ul style="list-style-type: none"> generowanie raportów z danych zebranych na podstawie odczytów kamer do rozpoznawania tablic rejestracyjnych oraz pomiaru temperatury ciała; <p>ZARZĄDZANIE KONTAMI – ZARZĄDZAJ UŻYTKOWNIKAMI ORAZ ICH UPRAWNIENIAMI</p> <ul style="list-style-type: none"> tworzenie/edycja i kasowanie kont użytkowników z ułatwieniami takimi jak generator hasła czy podgląd zakropkowanego hasła; definiowanie uprawnień dostępu do urządzeń w zakresie podglądu na żywo, odtwarzania i pobierania nagrań oraz sterowanie urządzeniami PTZ; definiowanie uprawnień do poszczególnych modułów aplikacji; definiowanie uprawnień do kopiowania i kasowania nagrań zabezpieczonych i zdjęć; tworzenie szablonów, które jednym kliknięciem uzupełnią požądane uprawnienia podczas tworzenia lub edycji konta; możliwość przypisania zadania, które uruchomi się po zalogowaniu użytkownika; funkcja stróż, dzięki której możliwe jest monitorowanie pracy operatora systemu; <p>CHMURA – KONFIGURUJ URZĄDZENIA W CHMURZE</p> <ul style="list-style-type: none"> aplikacja umożliwia obsługę urządzeń dodanych do konta chmurowego BCS; chmura P2P BCS jest idealnym rozwiązaniem w przypadku gdy infrastruktura sieciowa i dostęp do Internetu są ograniczone w miejscu instalacji <p>USTAWIENIA APLIKACJI – ZMIENIAJ USTAWIENIA APLIKACJI</p> <ul style="list-style-type: none"> ustawienia dotyczące folderów dla nagrań, zdjęć i baz danych wykorzystywanych przez aplikację; domyślne ustawienia dla funkcji aplikacji takie jak widoczność niezalogowanych kanałów, rysowanie reguł IVS na obrazie z kamery, przywracanie ostatniego widoku po zamknięciu aplikacji czy wyświetlanie powiadomień; ogólne ustawienia dla modułu PC-NVR takie jak wielkość folderu zapisu, czasy pre i post alarmu dla nagrywanych zdarzeń; ustawienia domyślnych parametrów dla modułów monitorowania pojazdów, pomiaru temperatury ciała, wideodomofonu; import/eksport konfiguracji aplikacji; ustawienia kontroli operatora „stróż” i eksport raportu; konfiguracja kont pocztowych do wysyłania wiadomości z raportami oraz kont odbiorców; <p>PROGRAM NARZĘDZIOWY – URUCHOM PROGRAM BCSCONFIG TOOLS</p> <ul style="list-style-type: none"> wyszukiwanie urządzeń w sieci lokalnej; zmiana adresacji IP w urządzeniach, również dla wielu urządzeń jednocześnie; zmiana serwera P2P w urządzeniach; kalkulator przestrzeni dyskowej umożliwiający obliczenie przybliżonych wartości czasu lub pojemności dla nagrań z kamer; <p>KONF. STANOWISK – ŁĄCZENIE STANOWISK Z KAMERAMI</p> <ul style="list-style-type: none"> tworzenie wirtualnego stanowiska i przypisanie do niego kamery; wywołanie nagrania z żądanego stanowiska na podstawie zdefiniowanych parametrów daty, zakresu czasu i z uwzględnieniem konkretnych zdarzeń; <p>NAPISY KONFIGURACJA WYŚWIETLANIA NAPISÓW NA OBRAZIE</p> <ul style="list-style-type: none"> wyświetlanie napisów na ekranie wraz ze strumieniem wideo z kamery; zintegrowana obsługa POS: Posnet, Forcom, Elzab, Novitus, (możliwa integracja z dowolnym źródłem napisów); własne ustawienia położenia, stylu, rozmiaru i koloru czcionki dla tekstu podstawowego i 3 zakładek tekstu wyróżnionego; odtworzenie dźwięku i/lub aktywacja wyjścia alarmowego po pojawieniu się słowa kluczowego napisy dopasowane do odtwarzanego archiwum; przeglądanie zebranych w bazie danych napisów; udostępnianie źródeł napisów dla innej instancji aplikacji 			

OPROGRAMOWANIE

Model / zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto	
BCS-M-LSERV	Licencja aplikacji BCS Manager w wersji - klient serwer ustawień. Licencja umożliwia podłączenie urządzeń CCTV dowolnych producentów do 256 kanałów Licencja zawiera również dodatkowe moduły - serwer alarmów i zdalne obchody	12979	6 930,00 zł	8 523,90 zł	C
BCS-M-LPPOZS	Licencja na obsługę central sygnalizacji pożarowej SIEMENS, Integracja z systemami SIEMENS poprzez protokół BACnet	12982	50 000,00 zł	61 500,00 zł	C
BCS-M-LPPOZP	Licencja na obsługę central sygnalizacji pożarowej POLON, Integracja z systemami POLON poprzez protokół Modbus TCP/IP	12981	40 000,00 zł	49 200,00 zł	C
BCS-M-LSAT	Licencja na obsługę central alarmowych firmy SATEL, Systemy alarmowe PulsON Alarm nie wymagają licencji	12980	70,00 zł	86,10 zł	C
BCS-M-LMOD	Licencja na obsługę protokołu MODBUS	13137	70,00 zł	86,10 zł	C
BCS-M-LMAG	Licencja do aplikacji BCS Manager umożliwia tworzenie stanowisk i przypisanie do nich urządzeń. Funkcja aplikacji pozwala np. na skrócenie czasu rozpatrywania reklamacji w centrach logistycznych.	12978	INDYWIDUALNA WYCENA		C
BCS-M-LITC	Licencja do aplikacji BCS Manager modułu rozpoznawania pojazdów. Moduł przeznaczony jest do monitorowania pojazdów wjeżdżających i przebywających na obiekcie. Moduł pozwala edytować białą/ czarna listę pojazdów w kamerach ITC i wyszukiwać rozpoznane pojazdy w bazie danych. Moduł pozwala również integrować wybranych producentów wag najazdowych wyświetlając i zapisując dane pomiarów w bazie danych. Moduł pozwala również na zrobienie dodatkowego zdjęcia z kamery dodatkowej w momencie rozczytania tablicy rejestracyjnej przez kamerę LPR. Moduł OCR pozwala również na dodatkową konfigurację kamery dodatkowej z możliwością rozpoznawania znaków ze zdjęć kamery.	12977	3 500,00 zł	4 305,00 zł	C
BCS-M-LPOS	Licencja pozwala na podłączenie do aplikacji BCS Manager dowolnej ilości drukarek fiskalnych lub systemów sprzedażowych (elektroniczny paragon) Zintegrowane protokoły: Novitus; POSNet; ELZAB; S4H	12976	159,00 zł	195,57 zł	C
BCS-M-LNVR	Licencja pozwala na podłączenie do aplikacji BCS Manager rejestratorów innych producentów DAHUA, HIKVISION, UNIVIEW. Obsługa urządzeń umożliwia podgląd, odtwarzanie, obsługę alarmów. Rejestratory do 32 kanałów.	12975	389,00 zł	478,47 zł	C
BCS-M-LIPC	Licencja umożliwiająca podłączenie do aplikacji BCS Manager kamer innych producentów. Kamery po protokole ONVIF, DAHUA, HIKVISION, UNIVIEW	12974	105,00 zł	129,15 zł	C

Firma NSS Sp. z o.o. dokłada wszelkich starań, aby sprzedawane urządzenia były zgodne z prezentowanymi opisami oraz zdjęciami. Pomimo losowej kontroli nie możemy zagwarantować, że prezentowane informacje są w pełni zgodne ze stanem faktycznym oraz parametrami podanymi przez producenta. Z uwagi na ilość zmiennych niezależnych od NSS Sp. z o.o. niezgodności w przedstawionych parametrach nie mogą być podstawą do ewentualnych roszczeń. Prezentowane treści nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu Kodeksu Obywatelskiego, a mają jedynie charakter informacyjny. Wszelkie prawa autorskie i inne prawa własności do rysunków, grafik, tekstu, znaków towarowych, zdjęć oraz innych treści dostępnych w niniejszym cenniku należą do NSS Sp. z o.o. Kopiowanie, rozpowszechnianie, modyfikacja oraz wszelka inna eksploatacja materiałów objętych prawem autorskim wymaga zgody właściciela tych praw, zgodnie z „Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dnia 4 lutego 1994r.”.

BCS[®]

dla profesjonalistów









Systemy 4w1









www.bcs.pl

BCS sp. z o.o. ul. Modułama 11 (Hala IV), 02-238 Warszawa
tel. +48 22 846 25 31, e-mail: info@bcs.pl
NIP: 521-312-46-74

Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
AKCESORIA DO REJESTRATORÓW				
BCS-P-HDD16 	<ul style="list-style-type: none"> • Macierz do rozbudowy przestrzeni dyskowej w rejestratorach BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR • Obsługa do 16 dysków po 6TB każdy, łącznie do 96TB • Wsparcie Raid0, Raid1, Raid5, Raid6, Raid10 • Hot-swap • Przystosowana do pracy 24h/7 non-stop • Połączenie z rejestratorami poprzez miniSAS • Opcjonalnie rozbudowa o redundancję zasilacza BCS-P-ZR 	7353	9 000,00 zł	11 070,00 zł ^P
BCS-P-HDD8 	<ul style="list-style-type: none"> • Macierz do rozbudowy przestrzeni dyskowej w rejestratorach BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR • Obsługa do 8 dysków po 6TB każdy, łącznie do 96TB • Wsparcie Raid0, Raid1, Raid5, Raid6, Raid10 • Hot-swap • Przystosowana do pracy 24h/7 non-stop • Połączenie z rejestratorami poprzez miniSAS 	7352	5 000,00 zł	6 150,00 zł ^P
BCS-P-KHDMI-6 	<ul style="list-style-type: none"> • Karta rozszerzeń wyjść monitorowych rejestratorów serii BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR • 6 wyj. HDMI – 3 wyj. 4K / 3 wyj. 1080p • Dekodowanie 16 kamer na wyjściu HDMI 	7563	4 700,00 zł	5 781,00 zł ^P
BCS-P-KHDMI-4 	<ul style="list-style-type: none"> • Karta rozszerzeń wyjść monitorowych rejestratorów serii BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR • 4 wyj. HDMI – 1 wyj. 4K / 3 wyj. 1080p • Dekodowanie 16 kamer na wyj. HDMI 	7562	3 600,00 zł	4 428,00 zł ^P
BCS-P-ZR 	<ul style="list-style-type: none"> • Zasilacz redundanthy do rejestratorów BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR oraz macierzy BCS-P-HDD16 • Możliwość podłączenia maksymalnie 2 zasilaczy w rejestratorze • Zasilacz: 100–240V AC <50W 	7564	1 800,00 zł	2 214,00 zł ^P
BCS-P-RB 	<ul style="list-style-type: none"> • Uchwyty do szafy rack do rejestratorów BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR 	9992	435,00 zł	535,05 zł ^P

KAMERY 4w1

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY SZYBKOOBROTOWE					
BCS-SA4232SR15 	1080p	<p>2 – Mpx. szybkoobrotowa kamera 4-systemowa z promiennikiem IR do 150 m, technologia Starlight, obsługa standardu HDCVI / AHD / TVI / CVBS, Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx SONY STARVIS Progressive Scan CMOS, Obiektyw 4.5-144 mm, zoom optyczny 32x oraz zoom cyfrowy 16x, rozdzielczość 2 Mpx (1920x1080), max. 25/30 kl./s@1080p, Dzień / Noc (ICR), czułość: kolor – 0.005Lux F1.6, B/W – 0,0005Lux, WDR 120dB, auto focus, HLC, BLC, Do 24 stref prywatności, max. prędkość obrotu 300°/s, Do 300 presetów, 5 auto skanów, 8 tras, 5 ścieżek, automatyczne rozpoznawanie głównych protokołów takich jak DH-S/D, Pelco-P/D, sterowanie OSD dostępne poprzez kabel koncentryczny z poziomu rejestratorów BCS-XVR i RS485, wbudowane 2 wej. / 1 wyj. alarmowe, wej. audio, inteligentne pozycjonowanie 3D, ochrona IP66, zasilanie 24V DC/2.5A (w zestawie), temperatura pracy -40°C do 70°C.</p>	12070	3 779,00 zł	4 648,17 zł ^{A*}

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY TUBOWE					
KAMERY TUBOWE – ZMIENNOOGNISKOWE					
BCS-TA58VSR5-G(2)	8 (3.6-10 mm)	<p>Kamera kolorowa tubowa metalowa 4w1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik: 1/2.8" 8 Mpx CMOS SONY IMX415, procesor obrazu FH8556H, rozdzielczość CVI: 8 Mpx@12.5 fps, 8 Mpx@15 fps; TVI: 8 Mpx@12.5 fps, 8 Mpx@15 fps; AHD: 8 Mpx@15 fps; CVBS, czułość: 0 Lux (wł. IR), obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 2.7-13.5 mm, funkcja dualna, mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), wbudowany mikrofon – sygnał audio po dodatkowym kablu, zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, promiennik podczerwieni o zasięgu do 50 m, cztery diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, szyna dzielona z kolnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC, wbudowany mikrofon.</p> <p>4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	12281	399,00 zł	490,77 zł
BCS-TA58VSR5(2)	8 (3.6-10 mm)		12282	399,00 zł	490,77 zł
					
BCS-TA55VSR5-G	5 (2.8-12 mm)	<p>Kamera kolorowa tubowa metalowa 4w1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem, obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik: 1/2.5" 2 Mpx CMOS SONY IMX335, procesor obrazu FH8556, rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu menu kamery, max. 20 fps@5 Mpx (2704x1950), 25/30 fps@4 Mpx (2560x1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920x1080), czułość: 0 Lux (wł. IR), obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 2.8-12 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), wbudowany mikrofon, zmiana systemu CVI-TVI-AHDCVBS z poziomu DIP Switch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, promiennik podczerwieni o zasięgu do 50 m, cztery diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, szyna dzielona z kolnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC, wbudowany mikrofon.</p> <p>4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	11261	325,00 zł	399,75 zł
BCS-TA55VSR5	5 (2.8-12 mm)		11262	325,00 zł	399,75 zł
					
BCS-TA45VR5-G	5 (3.3-12 mm)	<p>Kamera kolorowa tubowa metalowa 4w1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem, obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik: 1/2.5" 2 Mpx CMOS JX-C18, procesor obrazu FH8538E, rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu menu kamery, max. 20 fps@5 Mpx (2704x1950), 25/30 fps@4 Mpx (2560x1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920x1080), czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), obiektyw zmiennoogniskowy manualny 3.3-12 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, cztery diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, szyna dzielona z kolnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC.</p> <p>4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	11259	219,00 zł	269,37 zł
BCS-TA45VR5	5 (3.3-12 mm)		11260	219,00 zł	269,37 zł
					
BCS-TA48VVR6-G(2)	8 (2.7-13.5 mm)	<p>Kamera kolorowa tubowa metalowa 4w1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik: 1/2.7" 8 Mpx CMOS, rozdzielczość 4K 3840x2160 8 Mpx, CVI / AHD / TVI: 15 kl./s@8 Mpx, 20 kl./s@5 Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, 25/30 kl./s @ 1080p, czułość: 0.03 Lux/F1.7, 0 Lux/F1.7 (wł. IR), obiektyw zmiennoogniskowy 2.7-13.5 mm motozoom, mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), funkcja poprawiająca dynamikę kamery WDR 120dB z możliwością konfiguracji, cyfrowa redukcja szumów 3DNR, wbudowany mikrofon – sygnał audio po kablu wizyjnym, zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, promiennik podczerwieni o zasięgu do 60 m, cztery diody (typu Array Leds), szyna dzielona z kolnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP67, zasilanie 12V DC, 11W.</p> <p>4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	10521	569,00 zł	699,87 zł
BCS-TA48VVR6(2)	8 (2.7-13.5 mm)		10520	569,00 zł	699,87 zł
					
BCS-TA45VSR8-G	5 Mpx 16x9 (2.7-13.5 mm)	<p>Typ kamery: Tuba • Standard transmisji: HD-CVI / AHD / HD-TVI / ANALOG CVBS • Rozdzielczość: 5 Mpx • System skanowania: Progressive Scan • Piksele: 2880(H)x1620(V) • Obiektyw: motozoom • Ogniskowa: 2.7-13.5 mm • Apertura: F1.6 • Focus: Auto/manual • Iris: Auto • Kąt widzenia: H: 32.7°-111.8° V: 18.4°-58.3°D: 37.5°-135.2° • DORI: Detect 65.4-202m / Observe 26.2-80.8m / Recognize 13.1-40.4m / Identify 6.54-20.2m • Czułość kamery: 0.01Lux(F1.6) 0.001Lux(B/W,F1.6,30IRE) 0Lux(B/W,IR) • Stosunek S/N: 65dB • Balans biały: (AWB) Auto / manual • WDR: DWDR • Kompensacja tła: BLC / HLC / DWDR • Migawka: Auto / manual 1/30s-1/10000s • Kontrola wzmacnienia: (AGC) Auto / manual • Redukcja szumów: 3D DNR • Maski prywatności: 8 • Obrót obrazu: Mirror • Rozdzielczość: 5M(2880x1620) 4M(2560x1440) 1080p(1920x1080) 960H(960x576/960x480); TVI 5M 16:9(2960x1665) • Dzielni/ noc: ICR mechaniczny filtr podczerwieni • Rodzaj oświetlacza: IR LED • Zasięg IR: 80m • Mikrofon: Tak • Obsługa: Obsługa ustawień w menu OSD kamery przez rejestrator typu BCS-XVR • Zasilanie: 12V DC • Rodzaj zasilania: 12V DC • Pobór mocy: max 9.9W • Kolor obudowy: Biały • Klasa szczelności IP: IP67 • Warunki pracy: -30°-+60° max 95% RH • Obudowa: Metal • Wymiary: 209.9x90.4x90.4mm • Waga: 0.54 kg • Zoom optyczny: 5x.</p> <p>4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	13360	395,00 zł	485,85 zł
BCS-TA45VSR8	5 Mpx 16x9 (2.7-13.5 mm)		13359	395,00 zł	485,85 zł
					

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-TA45VSR8L6-G	5 Mpx 16x9 (2.7-13.5 mm)	<ul style="list-style-type: none"> • Typ kamery: Tuba • Standard transmisji: HD-CVI / AHD / HD-TVI / ANALOG CVBS • Rozdzielczość: 5 Mpx • System skanowania: Progressive Scan • Pikselse: 2880(H)×1620(V) • Obiektyw: motozoom • Ogniskowa: 2.7~13.5 mm • Apertura: F1.6 • Focus: Auto/manual • Iris: Auto • Kąt widzenia: H: 32.7°~111.8° V: 18.4°~58.3°D: 37.5°~135.2° • DORI: Detect 65.4~202m / Observe 26.2~80.8m / Recognize 13.1~40.4m / Identify 6.54~20.2m • Czulość kamery: 0.01Lux(F1.6) 0.001Lux(B/W,F1.6,30IRE) 0Lux(B/W,IR) • Stosunek S/N: 65dB • Balans bieli: (AWB) Auto / manual • WDR: DWDR • Kompensacja tła: BLC / HLC / DWDR • Migawka: Auto / manual 1/30s~1/10000s • Kontrola wzmocnienia: (AGC) Auto / manual • Redukcja szumów: 3D DNR • Maski prywatności: 8 • Obrót obrazu: Mirror • Rozdzielczości: 5M(2880×1620) 4M(2560×1440) 1080p(1920×1080) 960H(960×576/960×480); TVI 5M 16:9(2960×1665) • Dzień/noc: ICR mechaniczny filtr podczerwieni • Rodzaj oświetlacza: IR LED + WhiteLight • Zasięg IR: 80m • Zasięg WhiteLight: 60m • Mikrofon: Tak • Obsługa: Obsługa ustawień w menu OSD kamery przez rejestrator typu BCS-XVR • Zasilanie: 12V DC • Rodzaj zasilania: 12V DC • Pobór mocy: max 7.4W • Kolor obudowy: Biały • Klasa szczelności IP: IP67 • Warunki pracy: - 30°~+60° max 95% RH • Obudowa: Metal • Wymiary: 209.9×90.4×90.4mm • Waga: 0.54 kg • Zoom optyczny: 5x 	13524	WKRÓTCE W OFERCIE	
BCS-TA45VSR8L6	5 Mpx 16x9 (2.7-13.5 mm)		13523	WKRÓTCE W OFERCIE	



4w1
CVI-TVI-AHD-CVBS

KAMERY TUBOWE – ZMIENNOOGNISKOWE – WZMOCNIONY PROMIENNIK

BCS-TA65VSR7-G	5 (5-50 mm)	<p>Kamera kolorowa tubowa metalowa 4w1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik: 1/2.7" 5 Mpx CMOS OmniVision PureCel OS05A10, procesor obrazu NVP2477H, rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu menu kamery, max. 20 fps@5 Mpx (2704×1950), 25/30 fps@4 Mpx (2560×1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920×1080), czułość: 0 Lux (wł. IR), obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 5-50 mm, mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), wbudowany mikrofon, zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, promiennik podczerwieni o zasięgu do 70 m, cztery diody (typu Powerful Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC.</p>	11263	589,00 zł	724,47 zł
BCS-TA65VSR7	5 (5-50 mm)		11264	589,00 zł	724,47 zł



4w1
CVI-TVI-AHD-CVBS

KAMERY TUBOWE – STAŁOOGNISKOWE

BCS-TA28FSR4-G(2)	8 (3.6 mm)	<p>Kamera kolorowa tubowa metalowa 4w1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik: 1/2.8" 8 Mpx CMOS OmniVision PureCel OS08A10, procesor obrazu NVP2481H, rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu menu kamery, max. 20 fps@5 Mpx (2704×1950), 25/30 fps@4 Mpx (2560×1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920×1080), czułość: 0 Lux (wł. IR), obiektyw o ogniskowej 3.6 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), D-WDR, wbudowany mikrofon – sygnał audio po dodatkowym kablu, zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC.</p>	12279	259,00 zł	318,57 zł
BCS-TA28FSR4(2)	8 (3.6 mm)		12280	259,00 zł	318,57 zł




BCS-TA25FSR4-G	5 (2.8 mm)	<p>Kamera kolorowa tubowa metalowa 4w1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik: 1/2.8" 5 Mpx CMOS SONY IMX335, procesor obrazu FH8538M, rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu menu kamery, max. 20 fps@5 Mpx (2704×1950), 25/30 fps@4 Mpx (2560×1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920×1080), czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), obiektyw o ogniskowej 2.8 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), wbudowany mikrofon, zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC.</p>	11257	189,00 zł	232,47 zł
BCS-TA25FSR4	5 (2.8 mm)		11258	189,00 zł	232,47 zł













4w1
CVI-TVI-AHD-CVBS



4w1
CVI-TVI-AHD-CVBS





Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-TA15FR4-G	5 (3.6 mm)	<p>Kamera kolorowa tubowa metalowa 4w1 z promiennikiem podczerwieni. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik: 1/2.5" 2 Mpx CMOS JX-C18, procesor obrazu FH8538E, rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu menu kamery, max. 20 fps@5 Mpx (2704*1950), 25/30 fps@4 Mpx (2560*1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920*1080), czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), obiektyw o ogniskowej 3.6 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC.</p> <p>4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	11255	149,00 zł	183,27 zł
BCS-TA15FR4	5 (3.6 mm)		11256	149,00 zł	183,27 zł
					
BCS-TA18FWR4L4-G	8 (2.8 mm)	<p>Kamera kolorowa tubowa metalowa 4w1 z technologią Dual Light i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik: 4K 8Mpx CMOS. Rozdzielczości 4K (3840x2160); 960H (960x576/960 x 480), frame rate CVI / AHD / TVI 4K@15 fps, czułość 0.01 lux@F2.0 (Color, 30 IRE) 0.001 lux@F2.0 (B/W, 30 IRE) 0 lux (IR), obiektyw 2.8 mm F2.0, kąt widzenia H: 105.5°; V: 56.5°; D: 125.3°, mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), funkcja poprawiająca dynamikę kamery WDR z możliwością konfiguracji, cyfrowa redukcja szumów 3DNR, wbudowany mikrofon – sygnał audio po kablu wizyjnym, zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, funkcje AGC, AES, BLC, HLC, maski prywatności, mirror, S/N ratio >65dB, promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m i White Light o zasięgu do 40 m. DORI: Detect 88 m / Observe 35 m / Recognize 18 m / Identify 9 m, szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP67, zasilanie 12V DC, 7.2W. Dostępne dedykowane akcesoria montażowe.</p>	13095	149,00 zł	183,27 zł
BCS-TA18FWR4L4	8 (2.8 mm)		13094	149,00 zł	183,27 zł
					
BCS-TA15FR4L4-G	5 16x9 (2.8 mm)	<p>Kamera kolorowa tubowa metalowa 4 w 1 z technologią Dual Light i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik: 5 Mpx CMOS. Rozdzielczości 5 Mpx (2880x1620); 4 Mpx (2560x1440); 1080p (1920x1080); 960H (960x576/960x480); TVI 5 Mpx 16:9 (2960x1665), frame rate CVI: PAL: 5 Mpx@25 fps; 5 Mpx@12.5 fps; 4 Mpx@25 fps; 1080p@25 fps NTSC; 5 Mpx@25 fps; 5 Mpx@20 fps; 5 Mpx@10 fps; 4 Mpx@30 fps; 1080p@30 fps AHD: PAL: 4 Mpx@25 fps NTSC; 4 Mpx@30 fps TVI: PAL: 5 Mpx 16:9@20 fps NTSC; 5 Mpx 16:9@20 fps, czułość 0.05 lux@F1.6 (Color, 30 IRE) 0.005 lux@F1.6 (B/W, 30 IRE) 0 lux (IR), obiektyw 2.8 mm F1.6, kąt widzenia H: 113.3°; V: 62.1°; D: 134.3°, mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), funkcja poprawiająca dynamikę kamery DWDR z możliwością konfiguracji, cyfrowa redukcja szumów 3DNR, wbudowany mikrofon – sygnał audio po kablu wizyjnym, zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, funkcje AGC, AES, BLC, HLC, maski prywatności, mirror, S/N ratio >65dB, promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m i White Light o zasięgu do 40 m. DORI: Detect 60 m / Observe 24 m / Recognize 12 m / Identify 6 m, szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP67, zasilanie 12V DC, 6.5W. Dostępne dedykowane akcesoria montażowe.</p>	13099	219,00 zł	269,37 zł
BCS-TA15FR4L4	5 16x9 (2.8 mm)		13098	219,00 zł	269,37 zł
					

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY KOPUŁOWE					
KAMERY KOPUŁOWE ŚCIĘTE – ZMIENNOOGNISKOWE					
BCS-EA58VSR4-G(H2) (2)	8 (3.6–10 mm)	<p>Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4w1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik: 1/2.8" 8 Mpx CMOS SONY IMX415, procesor obrazu FH8556H, rozdzielczość CVI: 8 Mpx@12.5 fps, 8 Mpx@15 fps; TVI: 8 Mpx@12.5 fps, 8 Mpx@15 fps; AHD: 8 Mpx@15 fps; CVBS, czułość: 0 Lux (wł. IR), obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 2.7~13.5 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), D-WDR, wbudowany mikrofon – sygnał audio po dodatkowym kablu, zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP sSwitch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC.</p> <p>4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	12277	359,00 zł	441,57 zł
BCS-EA58VSR4(H2) (2)	8 (3.6–10 mm)		12278	359,00 zł	441,57 zł
					
BCS-EA55VSR4-G(H2)	5 (2.8–12 mm)	<p>Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4w1 z promiennikiem podczerwieni. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik: 1/2.8" 2 Mpx CMOS SONY IMX335, procesor obrazu FH8556, rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu menu kamery, max. 20 fps@5 Mpx (2704x1950), 25/30 fps@4 Mpx (2560x1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920x1080), czułość: 0 Lux (wł. IR), obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 2.8–12 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), wbudowany mikrofon, zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi m.in. BLC/D-WDR, promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, trzy diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, czarna szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC.</p> <p>4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	11253	289,00 zł	355,47 zł
BCS-EA55VSR4(H2)	5 (2.8–12 mm)		11254	289,00 zł	355,47 zł
					
BCS-EA45VR4-G(H2)	5 (3.3–12 mm)	<p>Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4w1 z promiennikiem podczerwieni. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik: 1/2.8" 2 Mpx CMOS JX-C18, procesor obrazu FH8538E, rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu menu kamery, max. 20 fps@5 Mpx (2704x1950), 25/30 fps@4 Mpx (2560x1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920x1080), czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), obiektyw zmiennoogniskowy manualny 3.3–12 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, trzy diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, czarna szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC.</p> <p>4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	11249	195,00 zł	239,85 zł
BCS-EA45VR4(H2)	5 (3.3–12 mm)		11250	195,00 zł	239,85 zł
					
BCS-EA48VVR6-G(2)	8 (2.7–13.5 mm)	<p>Kamera kolorowa kopułowa metalowa typu Eyeball 4w1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik: 1/2.7" 8 Mpx CMOS, rozdzielczość 4K 3840x2160 8Mpx, CVI / AHD / TVI: 15 kl./s@8 Mpx, 20 kl./s@5 Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, 25/30 kl./s@1080p, czułość: 0.03 Lux/F1.7, 0 Lux/F1.7 (wł. IR), obiektyw zmiennoogniskowy 2.7~13.5 mm motozoom, mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), funkcja poprawiająca dynamikę kamery WDR 120dB z możliwością konfiguracji, cyfrowa redukcja szumów 3DNR, wbudowany mikrofon – sygnał audio po kablu wizyjnym, zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, promiennik podczerwieni o zasięgu do 60 m, dwie diody (typu Array Leds), szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP67, zasilanie 12V DC, 7.8W.</p> <p>4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	10524	535,00 zł	658,05 zł
BCS-EA48VVR6(2)	8 (2.7–13.5 mm)		10523	535,00 zł	658,05 zł
					
BCS-EA45VSR6-G(2)	5 (2.7–12 mm)	<p>Kamera kolorowa kopułowa metalowa typu Eyeball 4w1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 5 Mpx CMOS Starlight. Rozdzielczość 2880x1620 5 Mpx, CVI: 25 kl./s @5 Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, 25/30 kl./s@1080p, AHD: 25/30 kl./s@4 Mpx, 25/30 kl./s@1080p, TVI: 25/30 kl./s@4 Mpx, 25/30 kl./s @ 1080p, rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu menu kamery, czułość: 0.005 Lux/F1.6, 0 Lux/F1.6 (wł. IR), obiektyw zmiennoogniskowy 2.7~12 mm motozoom bez autofocus, mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, cyfrowa redukcja szumów 2DNR, wbudowany mikrofon – sygnał audio po kablu wizyjnym, zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, promiennik podczerwieni o zasięgu do 60 m, cztery diody (typu Array Leds), szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP67, zasilanie 12V DC, 6.6W.</p> <p>4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p> <p>* PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, MODELE ZOSTANĄ ZASTĄPIONE PRZEZ: BCS-EA45VSR8-G (IDTWR: 13362) BCS-EA45VSR8 (IDTWR: 13361)</p>	10492	369,00 zł	453,87 zł
BCS-EA45VSR6(2)	5 (2.7–12 mm)		10491	369,00 zł	453,87 zł
					








Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-EA45VSR8-G	5 (2.7-13.5 mm)	<ul style="list-style-type: none"> • Typ kamery: Kopuła • Standard transmisji: HD-CVI / AHD / HD-TVI / ANALOG CVBS • Rozdzielczość: 5 Mpx • System skanowania: Progressive Scan • Pikselse: 2880(H)×1620(V) • Obiektyw: motozoom • Ogniskowa: 2.7~13.5 mm • Apertura: F1.6 • Focus: Auto/manual • Iris: Auto • Kąt widzenia: H: 32.7°~111.8° V: 18.4°~58.3°D: 37.5°~135.2° • DORI: Detect 65.4~202m / Observe 26.2~80.8m / Recognize 13.1~40.4m / Identify 6.54~20.2m • Czulość kamery: 0.01Lux(F1.6) 0.001Lux(B/W,F1.6,30IRE) 0Lux(B/W,IR) • Stosunek S/N: 65dB • Balans bieli: (AWB) Auto / manual • WDR: DWDR • Kompensacja tła: BLC / HLC / DWDR • Migawka: Auto / manual 1/30s~1/10000s • Kontrola wzmocnienia: (AGC) Auto / manual • Redukcja szumów: 3D DNR • Maski prywatności: 8 • Obrót obrazu: Mirror • Rozdzielczości: 5M(2880×1620) 4M(2560×1440) 1080p(1920×1080) 960H(960×576/960×480); TVI 5M 16:9(2960×1665) • Dzień/noc: ICR mechaniczny filtr podczerwieni • Rodzaj oświetlacza: IR LED • Zasięg IR: 80m • Mikrofon: Tak • Obsługa: Obsługa ustawień w menu OSD kamery przez rejestrator typu BCS-XVR • Zasilanie: 12V DC • Rodzaj zasilania: 12V DC • Pobór mocy: max 9.9W • Kolor obudowy: Biały • Klasa szczelności IP: IP67 • Warunki pracy: -30°~+60° max 95% RH • Obudowa: Metal • Wymiary: 0122×108.2mm • Waga: 0.61 kg • Zoom optyczny: 5 	13362	369,00 zł	453,87 zł
BCS-EA45VSR8	5 (2.7-13.5 mm)		13361	369,00 zł	453,87 zł
  					
BCS-TA15FR4L4-G	5 (2.7-13.5 mm)	<ul style="list-style-type: none"> • Typ kamery: Kopuła • Standard transmisji: HD-CVI / AHD / HD-TVI / ANALOG CVBS • Rozdzielczość: 5 Mpx • System skanowania: Progressive Scan • Pikselse: 2880(H)×1620(V) • Obiektyw: motozoom • Ogniskowa: 2.7~13.5 mm • Apertura: F1.6 • Focus: Auto/manual • Iris: Auto • Kąt widzenia: H: 32.7°~111.8° V: 18.4°~58.3°D: 37.5°~135.2° • DORI: Detect 65.4~202m / Observe 26.2~80.8m / Recognize 13.1~40.4m / Identify 6.54~20.2m • Czulość kamery: 0.01Lux(F1.6) 0.001Lux(B/W,F1.6,30IRE) 0Lux(B/W,IR) • Stosunek S/N: 65dB • Balans bieli: (AWB) Auto / manual • WDR: DWDR • Kompensacja tła: BLC / HLC / DWDR • Migawka: Auto / manual 1/30s~1/10000s • Kontrola wzmocnienia: (AGC) Auto / manual • Redukcja szumów: 3D DNR • Maski prywatności: 8 • Obrót obrazu: Mirror • Rozdzielczości: 5M(2880×1620) 4M(2560×1440) 1080p(1920×1080) 960H(960×576/960×480); TVI 5M 16:9(2960×1665) • Dzień/noc: ICR mechaniczny filtr podczerwieni • Rodzaj oświetlacza: IR LED + WhiteLight • Zasięg IR: 80m • Zasięg WhiteLight: 60m • Mikrofon: Tak • Obsługa: Obsługa ustawień w menu OSD kamery przez rejestrator typu BCS-XVR • Zasilanie: 12V DC • Rodzaj zasilania: 12V DC • Pobór mocy: max 7.4W • Kolor obudowy: Biały • Klasa szczelności IP: IP67 • Warunki pracy: -30°~+60° max 95% RH • Obudowa: Metal • Wymiary: 0122×108.2mm • Waga: 0.61 kg • Zoom optyczny: 5x 	13526	WKRÓTCE W OFERCIE	
BCS-TA15FR4L4	5 (2.7-13.5 mm)		13525	WKRÓTCE W OFERCIE	
  					








KAMERY KOPUŁOWE ŚCIĘTE – STAŁOOGNISKOWE

BCS-EA28FSR3-G(H2) (2)	8 (3.6 mm)	<p>Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4w1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik: 1/2.8" 2 Mpx CMOS SONY IMX415, procesor obrazu FH8556H, rozdzielczość CVI: 8 Mpx@12.5 fps, 8 Mpx@15 fps; TVI: 8 Mpx@12.5 fps, 8 Mpx@15 fps; AHD: 8 Mpx@15 fps; CVBS, czułość: 0 Lux (wł. IR), obiektyw o ogniskowej 2.8 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), wbudowany mikrofon – sygnał audio po dodatkowym kablu, zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m, dwie diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, czarna szyba dzielona z kolnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyty 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC.</p> <p>4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	12275	239,00 zł	293,97 zł
BCS-EA28FSR3(H2) (2)	8 (3.6 mm)		12276	239,00 zł	293,97 zł
					
BCS-EA25FSR3-G(H2)	5 (2.8 mm)	<p>Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4w1 z promiennikiem podczerwieni. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik: 1/2.5" 2 Mpx CMOS SONY IMX335, procesor obrazu FH8538M, rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu menu kamery, max. 20 fps@5 Mpx (2704×1950), 25/30 fps@4 Mpx (2560×1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920×1080), czułość: 0 Lux (wł. IR), obiektyw o ogniskowej 2.8 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), wbudowany mikrofon, zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m, dwie diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, czarna szyba dzielona z kolnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyty 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC.</p> <p>4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	11245	169,00 zł	207,87 zł
BCS-EA25FSR3(H2)	5 (2.8 mm)		11246	169,00 zł	207,87 zł
					
BCS-EA15FR3-G(H2)	5 (3.6 mm)	<p>Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4w1 z promiennikiem podczerwieni. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik: 1/2.5" 2 Mpx CMOS JX-C18, procesor obrazu FH8538E, rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu menu kamery, max. 20 fps@5 Mpx (2704×1950), 25/30 fps@4 Mpx (2560×1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920×1080), czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), obiektyw o ogniskowej 3.6 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m, dwie diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, czarna szyba dzielona z kolnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyty 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC.</p> <p>4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	11241	129,00 zł	158,67 zł
BCS-EA15FR3(H2)	5 (3.6 mm)		11242	129,00 zł	158,67 zł
					

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-EA18FWR3-G(2)*	8 (2.8 mm)	<p>Kamera kolorowa kopułowa typu Eyeball 4w1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik: 1/2.7" 8 Mpx CMOS, rozdzielczość 4K 3840x2160 8 Mpx, CVI / AHD / TVI: 15 kl./s@8 Mpx, 20 kl./s@5 Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, 25/30 kl./s@1080p, czułość: 0.01 Lux/F2.0, 0 Lux/F2.0 (wł. IR), obiektyw 2.8 mm, mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), funkcja poprawiająca dynamikę kamery WDR 120dB z możliwością konfiguracji, cyfrowa redukcja szumów 3DNR, wbudowany mikrofon – sygnał audio po kablu wizyjnym, zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, funkcje BLC, HLC, maski prywatności, promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m, jedna dioda (typu Array Leds), szysza dzielona z kolnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP67, zasilanie 12V DC, 5.2W.</p> <p>4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS * PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, MODELE ZOSTANĄ ZASTĄPIONE PRZEZ: BCS-EA18FWR3L3-G (DTWR: 13097), BCS-EA18FWR3L3 (DTWR: 13096)</p>	10522	329,00 zł	404,67 zł
BCS-EA18FWR3(2)*	8 (2.8 mm)		10519	329,00 zł	404,67 zł
					
BCS-EA18FWR3L3-G	8 (2.8 mm)	<p>Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4 w 1 z technologią Dual Light i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik: 4K 8 Mpx CMOS. Rozdzielczości 4K (3840x2160); 960H (960x576/960x480), frame rate CVI / AHD / TVI 4K@15 fps, czułość 0.01 lux@F2.0 (Color, 30 IRE) 0.001 lux@F2.0 (B/W, 30 IRE) 0 lux (IR), obiektyw 2.8 mm F2.0, kąt widzenia H: 105.5°; V: 56.5°; D: 125.3°, mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), funkcja poprawiająca dynamikę kamery WDR z możliwością konfiguracji, cyfrowa redukcja szumów 3DNR, wbudowany mikrofon – sygnał audio po kablu wizyjnym, zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, funkcje AGC, AES, BLC, HLC, maski prywatności, mirror, S/N ratio >65dB, promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m i White Light o zasięgu do 30 m. DORI: Detect 88 m / Observe 35 m / Recognize 18 m / Identify 9 m, szysza dzielona z kolnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP67, zasilanie 12V DC, 4.1W. Dostępne dedykowane akcesoria montażowe.</p>	13097	329,00 zł	404,67 zł
BCS-EA18FWR3L3	8 (2.8 mm)		13096	329,00 zł	404,67 zł
					
BCS-EA15FR3L3-G	5 16x9 (2.8 mm)	<p>Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4 w 1 z technologią Dual Light i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik: 5 Mpx CMOS. Rozdzielczości 5 Mps (2880 x 1620); 4 Mpx (2560x1440); 1080p (1920x1080); 960H (960x576/960x480); TVI 5 Mpx 16:9 (2960x1665), Frame Rate CVI: PAL: 5 Mpx@25 fps; 5 Mpx@12.5 fps; 4 Mpx@25 fps; 1080p@25 fps NTSC: 5 Mpx@25 fps; 5 Mpx@20 fps; 5 Mpx@10 fps; 4 Mpx@30 fps; 1080p@30 fps AHD: PAL: 4 Mpx@25 fps NTSC: 4 Mpx@30 fps TVI: PAL: 5 Mpx 16:9@20 fps NTSC: 5 Mpx 16:9@20 fps, czułość 0.05 lux@F1.6 (Color, 30 IRE) 0.005 lux@F1.6 (B/W, 30 IRE) 0 lux (IR), obiektyw 2.8mm F1.6, kąt widzenia H: 113.3°; V: 62.1°; D: 134.3°, mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), funkcja poprawiająca dynamikę kamery DWDR z możliwością konfiguracji, cyfrowa redukcja szumów 3DNR, wbudowany mikrofon – sygnał audio po kablu wizyjnym, zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, funkcje AGC, AES, BLC, HLC, maski prywatności, mirror, S/N ratio >65dB, promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m i White Light o zasięgu do 30 m. DORI: Detect 60 m / Observe 24 m / Recognize 12 m / Identify 6 m, szysza dzielona z kolnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP67, zasilanie 12V DC, 4.3W. Dostępne dedykowane akcesoria montażowe.</p>	13101	205,00 zł	252,15 zł
BCS-EA15FR3L3	5 16x9 (2.8 mm)		13100	205,00 zł	252,15 zł
					
KAMERY BOX					
BCS-BA25S	1080p	<p>Kamera kolorowa typu BOX 4w1. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik: 1/2.8" 2 Mpx CMOS SONY IMX335, procesor obrazu FH8556, rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu menu kamery, max. 20 fps@5 Mpx (2704x1950), 25/30 fps@4 Mpx (2560x1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920x1080), czułość: 0.01 Lux/F1.2, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), funkcja poprawiająca dynamikę kamery WDR z możliwością konfiguracji, cyfrowa redukcja szumów 3DNR, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, funkcje AGC, AES, BLC, mocowanie obiektywu CS, zasilanie 12V DC/4W.</p> <p>4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	11238	249,00 zł	306,27 zł
					

AKCESORIA DO KAMER 4w1











Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
AKCESORIA				
BCS-ATU-G	Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopułowych oraz tubowych. Kompatybilna zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby. Wymiary: 143 × 143 × 60.5 mm.	8514	82,00 zł	100,86 zł
BCS-ATU-B		8515	82,00 zł	100,86 zł
				
BCS-ADU-G	Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopułowych oraz tubowych. Kompatybilna zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby. Wymiary: 10676 × 62 mm.	10676	69,00 zł	84,87 zł
BCS-ADU-B		10675	69,00 zł	84,87 zł
				
BCS-ADU170	Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopułowych oraz tubowych. Kompatybilna zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby. Wymiary: Ø173 × 45.5 mm.	12315	75,00 zł	92,25 zł
				
BCS-ADU125	Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopułowych oraz tubowych. Kompatybilna zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby. Wymiary: Ø125 × 45.5 mm.	12314	65,00 zł	79,95 zł
				
BCS-ADU100	Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopułowych oraz tubowych. Kompatybilna zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby. Wymiary: Ø100 × 54.5 mm.	12313	55,00 zł	67,65 zł
				
BCS-BATU-B	Duża uniwersalna pushka instalacyjna do kamer kopułowych oraz tubowych, pozwalająca na ukrycie okablowania oraz akcesoriów. Kompatybilna zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby. Jako akcesoria dostępny uchwyt słupowy BCS-AS-BATU-B (INDEKS: 11391). MODEL DOSTĘPNY TYLKO W BIAŁYM KOLORZE	11390	300,00 zł	369,00 zł
				
BCS-AS-ATU-G	Uchwyt słupowy do kamer tubowych z serii BCS Line. Kompatybilność: BCS-L-TIP94VSR6-Ai3, BCS-L-TIP98VSR6-Ai3, BCS-L-TIP912VSR6-Ai3.	9784	66,00 zł	81,18 zł
BCS-AS-ATU-B		9783	66,00 zł	81,18 zł
				

Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto	
BCS-ASM-ATU-G	Adapter słupowy mały zewnętrzny do mocowania puszek instalacyjnych BCS-ATU-G (INDEKS: 8514) oraz BCS-ATU-B (INDEKS: 8515) na słupie.	9782	43,00 zł	52,89 zł	C
BCS-ASM-ATU-B		9781	43,00 zł	52,89 zł	C
					
BCS-ASUD	BCS-ASUD Adapter słupowy uniwersalny duży. MODEL DOSTĘPNY TYLKO W BIAŁYM KOLORZE	9900	67,00 zł	82,41 zł	C
					
BCS-ASUM	BCS-ASUM Adapter słupowy uniwersalny mały. MODEL DOSTĘPNY TYLKO W BIAŁYM KOLORZE	9901	38,00 zł	46,74 zł	C
					
BCS-AS-BATU-B	Uchwyt słupowy do dużej uniwersalnej puszkii instalacyjnej BCS-BATU-B (INDEKS: 11390). MODEL DOSTĘPNY TYLKO W BIAŁYM KOLORZE	11391	70,00 zł	86,10 zł	C
					
BCS-ATA12456-G	Puszka montażowa do kamer tubowych 4w1 z serii TQ3xxx, TQ4xxx, TQ6xxx, TQ7xxx, TQ8xxx. UWAGA! PUSZKA BCS-ATQ34678-G/ BCS-ATQ34678-B NIE STANOWI SZCZELNEGO POŁĄCZENIA Z UCHWYTEM KAMERY. ZASTOSOWANIE TEGO PRODUKTU W MIEJSCACH NARAŻONYCH NA WILGOĆ, MOŻE SPOWODOWAĆ TRWAŁE USZKODZENIE KAMERY.	9112	53,00 zł	65,19 zł	C
BCS-ATA12456		9113	53,00 zł	65,19 zł	C
					
BCS-ADMQ4-G	Puszka montażowa do kamer kopułowych. Kompatybilna z kamerami o symbolach: BCS-DMQ4201IR3/IR3-B. UWAGA! PUSZKA BCS-ADMQ4 / ADMQ4-B NIE STANOWI SZCZELNEGO POŁĄCZENIA Z UCHWYTEM KAMERY. ZASTOSOWANIE TEGO PRODUKTU W MIEJSCACH NARAŻONYCH NA WILGOĆ, MOŻE SPOWODOWAĆ TRWAŁE USZKODZENIE KAMERY.	8513	37,00 zł	45,51 zł	C
BCS-ADMQ4-B		7904	37,00 zł	45,51 zł	C
					
BCS-ADMQ2-G	Puszka montażowa do kamer kopułowych. Kompatybilna z kamerami o symbolach: BCS-DMQ2201IR3 / IR3-B. UWAGA! PUSZKA BCS-ADMQ2 / ADMQ2-B NIE STANOWI SZCZELNEGO POŁĄCZENIA Z UCHWYTEM KAMERY. ZASTOSOWANIE TEGO PRODUKTU W MIEJSCACH NARAŻONYCH NA WILGOĆ, MOŻE SPOWODOWAĆ TRWAŁE USZKODZENIE KAMERY.	8512	33,00 zł	40,59 zł	C
BCS-ADMQ2-B		7906	33,00 zł	40,59 zł	C
					







Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto	
BCS-ABEA-G(H1) 	Puszka montażowa do kamer kopułowych oraz tubowych. Kompatybilna z kamerami o symbolach: BCS-DMQE1200IR3 / IR3-B, BCS-DMQE3200IR3 / IR3-B, BCS-TQE5200IR3 / IR3-B. UWAGA! PUSZKA BCS-ADMQ3 / ADMQ3-B NIE STANOWI SZCZELNEGO POŁĄCZENIA Z UCHWYTEM KAMERY. ZASTOSOWANIE TEGO PRODUKTU W MIEJSCACH NARAŻONYCH NA WILGOĆ, MOŻE SPOWODOWAĆ TRWAŁE USZKODZENIE KAMERY. *MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH	8474	53,00 zł	65,19 zł	C
BCS-L-AT5V 	Adapter tubowy 5V – dedykowany do kamer tubowych oraz kopułowych montowanych na trzy śruby. Kompatybilny m.in. z kamerami z serii: BCS-L-TIP34/35/38, BCS-L-TIP42/44/45/48, BCS-L-TIP52/54/55/58 oraz analogowych BCS-TA45/48.	12869	55,00 zł	67,65 zł	A+
BCS-L-AT3-G BCS-L-AT3 	Adapter tubowy 3 – dedykowany do kamer tubowych oraz kopułowych montowanych na trzy śruby. Kompatybilny m.in. z kamerami z serii: BCS-L-TIP12/14/15/18, BCS-L-TIP24/25/28 oraz analogowych BCS-TA15/18).	12868	64,00 zł	78,72 zł	A+
		12867	64,00 zł	78,72 zł	A+
BCS-L-AT135-G(2) BCS-L-AT135-G 	Adapter tubowy 135 – dedykowany do kamer tubowych oraz kopułowych montowanych na trzy śruby. Kompatybilny m.in. z kamerami z serii: BCS-L-TIP12/14/15/18, BCS-L-TIP24/25/28, BCS-L-TIP34/35/38, BCS-L-TIP42/44/45/48, BCS-L-TIP52/54/55/58, BCS-L-EIP12/14/15/18, BCS-L-EIP24/25/28, BCS-L-EIP44/45/48, BCS-L-EIP54/55/58, BCS-L-EIP65/68 oraz analogowych BCS-EA45/48, BCS-TA15/18, BCS-TA45/48. Adapter o klasie szczelności IP66.	13037	98,00 zł	120,54 zł	A+
		13036	98,00 zł	120,54 zł	A+
BCS-L-AT356 	Adapter tubowy 356 – dedykowany do kamer tubowych oraz kopułowych montowanych na trzy śruby. Kompatybilny m.in. z kamerami z serii: BCS-L-TIP12/14/15/18, BCS-L-TIP24/25/28, BCS-L-TIP34/35/38, BCS-L-TIP42/44/45/48, BCS-L-TIP52/54/55/58, BCS-L-EIP44/45/48, BCS-L-EIP54/55/58, BCS-L-EIP65/68 oraz analogowych BCS-EA45/48, BCS-TA15/18, BCS-TA45/48. Adapter o klasie szczelności IP66.	12866	142,00 zł	174,66 zł	A+
BCS-AD11-G BCS-AD11 	Adapter DOMED 11 – dedykowany do kamer kopułowych montowanych na cztery śruby. Kompatybilny m.in. z kamerami z serii: BCS-EA15/18.	10531	62,00 zł	76,26 zł	A+
		6834	62,00 zł	76,26 zł	A+
BCS-L-AD2M3V-G BCS-L-AD2M3V 	Adapter DOMED 23 – dedykowany do kamer kopułowych montowanych na trzy śruby. Kompatybilny m.in. z kamerami z serii: BCS-L-EIP44/45/48, BCS-L-EIP54/55/58, BCS-L-EIP65/68, BCS-L-DIP42/44/45/48, BCS-L-DIP55/58 oraz analogowych BCS-EA45/48.	12863	69,00 zł	84,87 zł	A+
		12862	69,00 zł	84,87 zł	A+













Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto	
BCS-L-UD1-G	Uchwyt DOMED 1 – ścienny dedykowany do kamer kopułowych. Kompatybilny m.in. z kamerami z serii: BCS-L-EIP44/45/48, BCS-L-EIP54/55/58, BCS-L-EIP65/68, BCS-L-DIP12/14/15/18, BCS-L-DIP22/24/25/28, BCS-L-DIP42/44/45/48, BCS-L-DMIP22/25.	12859	92,00 zł	113,16 zł	A+
BCS-L-UD1		12858	92,00 zł	113,16 zł	A+
					
BCS-L-ARKD	Adapter rurowy – montażowy sufitowy dedykowany do montażu kamer PTZ oraz kamer kopułowych na suficie. Adapter dedykowany do rur BCS-RK/RD i uchwytów BCS-ASD1/BCS-ASD45, zestaw zawiera adapter do montażu na suficie oraz rurę krótką. W przypadku montażu kamer PTZ niezbędne jest użycie adaptera BCS-APTZ.	12872	142,00 zł	174,66 zł	A+
					
BCS-L-RD	Rura długa – dedykowana do uchwytów sufitowych kamer PTZ (420 mm).	12876	181,00 zł	222,63 zł	A+
					
BCS-APTZ1*	Adapter do kamer PTZ BCS LINE przy montażu sufitowym. Kompatybilny z seriami kamer: BCS-SDIP2225A-III, BCS-SDIP2232Ai-II, BCS-SDHC2225-IV, BCS-SDHC4225-IV, BCS-SDHC4232-IV. * PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, MODEL ZOSTANIE ZASTĄPIONY PRZEZ: BCS-L-APTZ1 (IDTWR: 12873)	10245	53,00 zł	65,19 zł	A+
					
BCS-L-APTZ2	Adapter do kamer PTZ BCS LINE przy montażu sufitowym. Kompatybilny z seriami kamer: BCS-L-SIP2225SR10-Ai1, BCS-L-SIP2425SR10-Ai1, BCS-SDIP4225Ai-II, BCS-SDIP4232Ai-II, BCS-SDIP4232Ai-III, BCS-SDIP4425Ai-II, BCS-SDIP4432Ai-II, BCS-SDIP4432Ai-III, BCS-SDIP4445Ai-II, BCS-SDIP5225-IV, BCS-SDIP5245-IV, BCS-SDIP5445-IV, BCS-SDHC5430-IV.	12874	52,00 zł	63,96 zł	A+
					
BCS-ARS200	Uniwersalny uchwyt sufitowy teleskopowym długości do 200 cm. Przeznaczony do montażu sufitowego kamer na 3 lub 4 otwory montażowe. Średnica adaptera montażowego 136 mm. Możliwość przedłużenia o 100 cm przy użyciu rury BCS-R100, aż do 500 cm.	10223	185,00 zł	227,55 zł	C
					
BCS-ARS120	Uniwersalny uchwyt sufitowy teleskopowym długości do 12 cm. Przeznaczony do montażu sufitowego kamer na 3 lub 4 otwory montażowe. Średnica adaptera montażowego 136 mm. Możliwość przedłużenia o 100 cm przy użyciu rury BCS-R100, aż do 500 cm.	10225	165,00 zł	202,95 zł	C
					
BCS-R100	Rura 100 cm do przedłużania uchwytów BCS-ARS200 oraz BCS-ARS120.	10224	82,00 zł	100,86 zł	C
					
BCS-PDK3 / 4	Plastikowy dławik kablowy średnicy 3/4" do puszek instalacyjnych. Cena dotyczy zestawu 10 sztuk.	9788	14,00 zł	17,22 zł	C
					
BCS-PDK1 / 2	Plastikowy dławik kablowy średnicy 1/2" do puszek instalacyjnych. Cena dotyczy zestawu 10 sztuk.	9789	8,00 zł	9,84 zł	C
					






Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
KONWERTERY DO SKRĘTKI CVI / TVI / AHD / CVBS				
BCS-UHD-TR1S (SET) 	Zestaw konwerterów do przesyłu sygnału video w formatach AHD – CVI – TVI – ANALOG po skrętce z mocowaniem śrubowym przewodu UTP. W konwerterach zastosowano technologię rozróżniającą nadajnik od strony kamery (czerwone oznaczenie) oraz odbiornik od strony rejestratora (niebieskie oznaczenie) co w znacznym stopniu poprawiło jakość przesyłanego obrazu. Cena detaliczna dotyczy zestawu nadajnik + odbiornik.	7057	25,00 zł	30,75 zł ▲
BCS-UHD-TR1P (SET) 	Zestaw konwerterów do przesyłu sygnału video w formatach AHD – CVI – TVI – ANALOG po skrętce z mocowaniem zaciskowym przewodu UTP. W konwerterach zastosowano technologię rozróżniającą nadajnik od strony kamery (czerwone oznaczenie) oraz odbiornik od strony rejestratora (niebieskie oznaczenie) co w znacznym stopniu poprawiło jakość przesyłanego obrazu. Cena detaliczna dotyczy zestawu nadajnik + odbiornik.	7058	25,00 zł	30,75 zł ▲
BCS-UHD-CI 	Separator galwaniczny do zastosowania przy przesyłaniu sygnału video w formatach AHD – CVI – TVI – ANALOG, pozwala wyeliminować większość zakłuceń spotykanych w instalacjach telewizji dozorowej.	8360	50,00 zł	61,50 zł ▲

Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
AKCESORIA WSPOMAGAJĄCE PRZESYŁ SYGNAŁÓW PO KABLU UTP				
BCS-UTP-HDMI-4K-SET 	BCS-UTP-HDMI-SET zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI 4K po kablu UTP, nadajnik + odbiornik, wspiera rozwiązanie „point to point”.	10474	495,00 zł	608,85 zł C
BCS-UTP-HDMI-SET(100) 	BCS-UTP-HDMI-SET zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI po kablu UTP, nadajnik + odbiornik, wspiera rozwiązanie „point to point” i „point to multi-point” Zestaw działa na okablowaniu do 100 m.	10822	639,00 zł	785,97 zł C
BCS-UTP-HDMI-RE(100) 	BCS-UTP-HDMI-RE odbiornik do przesyłu sygnału HDMI po kablu UTP, wspiera rozwiązanie „point to multi-point”. Zestaw działa na okablowaniu do 100 m.	10823	319,00 zł	392,37 zł C
BCS-UTP-HDMI-SET(50) 	BCS-UTP-HDMI-SET zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI po kablu UTP, nadajnik + odbiornik, wspiera rozwiązanie „point to point”. Zestaw działa na okablowaniu do 50 m.	11050	209,00 zł	257,07 zł C
BCS-UTP-KVM-4K 	BCS-UTP-KVM-4K zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI oraz USB po kablu UTP.	10209	789,00 zł	970,47 zł C
BCS-UTP-KVM-1080p 	BCS-UTP-KVM-1080p zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI oraz USB po kablu UTP.	9769	656,00 zł	806,88 zł C
BCS-UTP-HDMI-MINI 	BCS-UTP-HDMI-MINI zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI po kablu UTP, nadajnik + odbiornik wersja mini, wspiera rozwiązanie „point to point”.	9770	190,00 zł	233,70 zł C
BCS-UTP-HDMI-MINI 	Wzmacniacz sygnału HDMI, obsługiwana rozdzielczość do 4K.	9777	119,00 zł	146,37 zł C
BCS-UTP-4USB-SET(2) 	BCS-UTP-4USB-SET(2) zestaw konwerterów do przesyłu po kablu UTP oraz rozgąbiacz sygnału USB, nadajnik + odbiornik.	11139	419,00 zł	515,37 zł C
BCS-UTP-USB (SET) 	Przedłużacz USB wykorzystujący skrętkę. Mocowanie przewodu UTP odbywa się przy pomocy wtyków RJ-45.	7064	133,00 zł	163,59 zł C

Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
KLAWIATURY STERUJĄCE				
BCS-DVR-KNLCD-II 	<p>Klawiatura dotykowa z systemem Embedded LINUX 4.2.0 i dwurdzeniowym procesorem, ekran dotykowy TFT LCD o przekątnej 10,1 cala 1280x800, obsługujący lokalny podgląd ekranu, czterowymiarowe sterowanie funkcjami PTZ za pomocą joysticka, obsługa dekodowania H.265, H.264, MPEG, wydajność wyświetlania 3 CH@12 Mpx (25 fps) / 4 CH@4K (25 fps) / 8 CH@5 Mpx (25 fps) / 12 CH@3 Mpx (25 fps) / 16 CH@2 Mpx (30 fps), obsługa TV WALL, przyciski na klawiaturze umożliwiają wykonywanie takich operacji, jak powiększanie, ustawianie ostrości, trasa, ścieżka, preset, a także umożliwiają korzystanie z przysłony, wycieraczki i ustawień wstępnych. Wej. i wyj. audio 3.5 mm jack, głośnik, 4 wej. / 4 wyj. alarmowe 2x RJ-45 port (10/100/1000 Mbps), WLAN 2.4 GHz, 2x USB 3, 2x USB 2, RS485, RS232, RS422, zasilanie 12V AC 4A, pobór mocy max. 25W, warunki pracy -10°C~+55°C 10%~95% RH, wymiary 425 x 194 x 59 mm, 421 x 105 x 26 mm (klawiatura)</p>	8600	11 785,00 zł	14 495,55 zł ^P
BCS-DVR-KN(4) 	<p>Klawiatura sieciowa do obsługi PTZ, NVR, NVS, interfejsy RS485, RS422, USB, RS232, RJ4, 3 osiowy joystick, Protokoły DH-SD1 / PELCO-D / PELCO-P, DH-2, wyświetlacz LCD 75.2 x 33.85 mm, max. 64 użytkowników, 256 adresów RS485, 2048 IP, funkcje Preset Position, Auto Scan, Auto Pan, Auto Tour & Pattern, zasilanie DC 12V / 2A 5W, wymiary 330 x 139 x 53 mm, waga 1.3 kg, warunki pracy -10°C~55°C max. 90% RH</p>	12853	2 200,00 zł	2 706,00 zł ^{A+}
OBIEKTYWY DO KAMER KOMPAKTOWYCH O ROZDZIELCZOŚCI MEGAPIKSELOWEJ				
BCS-05506MIR* 	<p>Wysokiej klasy szklany obiektyw do systemów megapikselowych o rozdzielczości do 6 Mpx, ogniskowa 5-50 mm, DC Auto Iris, 1/2.7", F1.6, kąty widzenia dla przetwornika 1/2.7" (poziomo* pionowo): max. oddalenie 49.6°*36.9° max. przybliżenie 7°*5.2°, kąty widzenia dla przetwornika 1/2.9" (poziomo* pionowo): max. oddalenie 47°*33.2° max. przybliżenie 6.6°*4.7°, korekcja IR, mocowanie typu CS, wymiary (mm): 44 x 85.7 (max. średnica x max. długość), waga (g): 200.</p> <p>* PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, MODEL ZOSTANIE ZASTĄPIONY PRZEZ: BCS-05506MIR(2) (IDTWR: 12884)</p>	7924	745,00 zł	916,35 zł ^{A+}
BCS-05506MIR(2) 	<p>Wysokiej klasy szklany obiektyw do systemów megapikselowych o rozdzielczości do 6 Mpx, ogniskowa 5-50 mm, zoom manualny, focus manualny, DC Auto Iris, 1/2.7", F1.6, kąt widzenia W: 65.7°x49.6°x36.9° T: 8.7°x7°x5.2°, korekcja IR, TV distortion -8% @0.6 mm, mocowanie typu CS, całkowita długość optyczna 91 ± 1 mm, wymiary (mm): 44 x 85.7 (max. średnica x max. długość), waga (g): 200, warunki pracy -30 °C do +70 °C max. 95% (RH)</p>	12884	825,00 zł	1 014,75 zł ^{A+}
BCS-27126MIR 	<p>Wysokiej klasy szklany obiektyw do systemów megapikselowych o rozdzielczości do 6 Mpx, ogniskowa 2.7-12 mm, DC Auto Iris, 1/2.7", F1.6, kąty widzenia dla przetwornika 1/2.7" (poziomo * pionowo): max. oddalenie 102.6° * 74.3° max. przybliżenie 29.9° * 22.6°, kąty widzenia dla przetwornika 1/3" (poziomo * pionowo): max. oddalenie 91.3° * 66.3° max. przybliżenie 27.1°*20.3°, korekcja IR, mocowanie typu CS, wymiary (mm): 33.7 x 57.6 (max. średnica x max. długość), waga (g): 73.5.</p>	9337	363,00 zł	446,49 zł ^{A+}

Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
AKCESORIA KONFIGURACYJNE				
BCS-MS7.0LCD-LITE(2) 	TESTER CCTV ALL-IN-ONE Bateria litowo-polimerowa 7.6V 7800mAh, 7 calowy ekran dotykowy 1280×800, karta microSD 8GB, zasilanie DC 12V, HDMI IN/OUT 1080p, DC 24V / 2A OUT, DC 12V / 3A OUT, USB DC 5V / 2A OUT, audio IN / OUT, CVBS IN / OUT, RJ-45 TDR, PoE, UTP / SCAN, obsługa ANALOG do 8 Mpx, mikrofon, latarka, Wi-Fi 2.4G, zainstalowane aplikacje do obsługi CCTV.	12293	1 830,00 zł	2 250,90 zł C
BCS-MS7.0LCD-PRO 	MONITOR SERWISOWY ALL-IN-ONE Ekran dotykowy IPS 7" rozdzielczość 1920×1200; wej. / wyj. HDMI 4K, wej. wideo VGA; obsługa wyświetlania wideo 8K w głównym strumieniu; Wi-Fi analyzer 2.4G / 5G, Wi-Fi Hotspot; wyj. DC 12V 3A / DC 24V 2A / PoE DC 48V 30W; obsługa kamer analog HD TVI / CVI / AHD 8 Mpx; aplikacje sieciowe – test sieci; cyfrowy multimetr – V AC / DC; rezystancja; ciągłość; dioda; pojemność; miernik mocy optycznej 1625/1550/1490/1310/1300/850nm, -70~+10dBm; VFL-10mW/650nm/10KM; test TDR UTP/RJ-45; PoE test; TDR2.0, audio test; PTZ control; media player; karta microSD; zasilanie 12V DC; wbudowana bateria 7.6V litowo-polimerowa 7800mAh; czas ładowania 4h, czas pracy 16h; wymiary i waga 255 × 160 × 46 mm / 0.95 kg.	11971	3 665,00 zł	4 507,95 zł C
BCS-AKU/MS4.3LCD 	ZAPASOWY AKULULATOR DO TESTERA BCS-MS4.3LCD Litowo-polimerowy Napięcie 7.4V Pojemność: 4600mAh Ładowanie 8.4V	9846	129,00 zł	158,67 zł C
BCS-AKU-MS7.0LCD-LITE/PRO 	ZAPASOWY AKULULATOR DO TESTERÓW BCS-MS7.0LCD-LITE ORAZ BCS-MS7.0LCD-PRO Litowo-polimerowy Napięcie 7.6V Pojemność: 7800mAh Ładowanie 8.7V	12612	135,00 zł	166,05 zł C
PROMIENNIKI PODCZERWIENI				
BCS-IR45×80-G 	Zasięg 45 m; kąt świecenia 80°; obudowa aluminiowa IP66; długość fali optycznej 850nm; wyłącznik zmierzchowy; zasilanie 12V DC/0.41A, 24V AC/0.32A; temperatura pracy -30°C~40°C; wymiary 205 × 90 × 77 mm; waga 0.7 kg. BCS-IR45×80-B (DTWR 10145) – model w białej obudowie.	11237	383,00 zł	471,09 zł A
BCS-IR55X60-G 	Zasięg 55 m; kąt świecenia 60°; obudowa aluminiowa IP66; długość fali optycznej 850nm; wyłącznik zmierzchowy; zasilanie 12V DC/0.41A, 24V AC/0.32A; temperatura pracy -30°C~40°C; wymiary 205 × 90 × 77 mm; waga 0.7 kg. BCS-IR55X60-B (DTWR 10146) – model w białej obudowie.	11236	383,00 zł	471,09 zł A

Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
MONITORY CCTV				
BCS-MLED22FHD  	Przemysłowy monitor LCD 22", dedykowany do pracy ciągłej 24/7, podświetlenie ELED, proporcje obrazu 16:9, rozdzielczość 1920x1080, odświeżanie 100 Hz, paleta kolorów 8 bit, jasność 250 cd/m ² , kontrast 3000:1, kąt widzenia H: 178° V: 178°, czas reakcji 5 ms, wejścia HDMI / VGA, zasilanie 12V DC 2A max. 21W, warunki pracy 0°C~40°C max. 90% RH, wymiary 493.1 x 290.8 x 48.4 mm	13088	319,00 zł	392,37 zł 
BCS-MLED27FHD  	Przemysłowy monitor LCD 27", dedykowany do pracy ciągłej 24/7, podświetlenie ELED, proporcje obrazu 16:9, rozdzielczość 1920x1080, odświeżanie 100 Hz, paleta kolorów 8 bit, jasność 250 cd/m ² , kontrast 3000:1, kąt widzenia H: 178° V: 178°, czas reakcji 5 ms, wejścia HDMI / VGA, zasilanie 12V DC 3A max. 21W, warunki pracy 0°C~40°C max. 90% RH, wymiary 615 x 365.7 x 50 mm	13089	489,00 zł	601,47 zł 
BCS-MLED32FHD  	Przemysłowy monitor LCD 32", dedykowany do pracy ciągłej 24/7, podświetlenie DLED, proporcje obrazu 16:9, rozdzielczość 1920x1080, odświeżanie 60 Hz, paleta kolorów 16.7 M, jasność 240 cd/m ² , kontrast 1400:1, kąt widzenia H: 178° V: 178°, czas reakcji 8 ms, wejścia HDMI / VGA, zasilanie 12V DC 3A max. 21W, warunki pracy 0°C~40°C max. 85% RH, wymiary 731.4 x 432.6 x 67.5 mm	13090	709,00 zł	872,07 zł 
BCS-MLED43FHD  	Przemysłowy monitor LCD 43", Dedykowany do pracy ciągłej 24/7, Podświetlenie DLED, Proporcje obrazu 16:9, Rozdzielczość 1920x1080, Odświeżanie 60Hz, Paleta kolorów 16.7M, Jasność 330cd/m ² , Kontrast 1200:1, Kąt widzenia H: 178° V: 178°, Czas reakcji 8ms, Wejścia HDMI/VGA, Głośnik 2x8W, 1x USB 2, Zasilanie 240VAC 50/60HZ max. 75W, Warunki pracy 0°C~40°C max. 85% RH, Wymiary 968.7 x 564.7 x 72.9mm	13091	1 149,00 zł	1 413,27 zł 



Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
KABLE UTP				
BCS-U/UTP-CAT5E-PVC	KABEL U/UTP kat.5E PVC <ul style="list-style-type: none"> • Skrętka nieekranowana • Materiał żyły: miedź • Średnica żyły: 0.5 mm • Ilość żył: 8 • Powłoka: PVC • Klasa: D • Zastosowanie: wewnętrzne • Spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 	10024	442,00 zł	543,66 zł C
				
BCS-U/UTP-CAT5E-LSOH	KABEL U/UTP kat.5E LSOH <ul style="list-style-type: none"> • Skrętka nieekranowana • Materiał żyły: miedź • Średnica żyły: 0.5 mm • Ilość żył: 8 • Powłoka: LSOH • Klasa: D • Zastosowanie: wewnętrzne • Spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 	10025	487,00 zł	599,01 zł C
				
BCS-U/UTP-CAT5E-PE	KABEL U/UTP kat.5E PE <ul style="list-style-type: none"> • Skrętka nieekranowana • Materiał żyły: miedź • Średnica żyły: 0.5 mm • Ilość żył: 8 • Powłoka: PE • Klasa: D • Zastosowanie: zewnętrzne • Spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 	10026	470,00 zł	578,10 zł C
				
BCS-U/UTP-CAT6-PVC	KABEL U/UTP kat.6 PVC <ul style="list-style-type: none"> • Skrętka nieekranowana • Materiał żyły: miedź • Średnica żyły: 0.55 mm • Ilość żył: 8 • Powłoka: PVC • Klasa: E • Zastosowanie: wewnętrzne • Spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 	10027	692,00 zł	851,16 zł C
				
BCS-U/UTP-CAT6-LSOH	KABEL U/UTP kat.6 LSOH <ul style="list-style-type: none"> • Skrętka nieekranowana • Materiał żyły: miedź • Średnica żyły: 0.55 mm • Ilość żył: 8 • Powłoka: LSOH • Klasa: E • Zastosowanie: wewnętrzne • Spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 	10028	770,00 zł	947,10 zł C
				

OPROGRAMOWANIE


Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS MANAGER	<p style="text-align: center;">OPROGRAMOWANIA BCS MANAGER</p> <p>KONF. URZĄDZEŃ – WYSZUKUJ I MODYFIKUJ URZĄDZENIA</p> <ul style="list-style-type: none"> wyszukiwanie i dodawanie urządzeń CCTV w sieci lokalnej; ręczne dodawanie urządzeń spoza sieci lokalnej poprzez adres IP lub domene; możliwość tworzenia grup urządzeń w celu łatwiejszej identyfikacji i zarządzania; edycja dodanych urządzeń, proste przenoszenie między grupami; <p>KONF. ZAAWANSOWANA – KONFIGURACJA URZĄDZEŃ SPECJALNYCH</p> <ul style="list-style-type: none"> identyfikacja kamer specjalnych w celu odblokowania dodatkowych funkcji obsługi; PTZ, umożliwi sterowanie kamerą poprzez panel PTZ; FE, umożliwi sterowanie obrazem w strumieniu „rybiego oka”; LPR, uruchomi moduł monitorowania pojazdów oparty o funkcje kamer do rozpoznawania tablic rejestracyjnych; Termiczna, odblokowuje możliwość podglądu z obiektywu termicznego, umożliwia odczyt zdarzeń z kamer do pomiaru temperatury ciała (HBTM); powiązanie kamer specjalnych (i nie tylko) z urządzeniami nagrywającymi, dzięki czemu rozpoznane zdarzenia będzie można przejrzeć w nagraniach; <p>REGUŁY ALARMÓW – DEFINIUJ AUTOMATYCZNE REAKCJE</p> <ul style="list-style-type: none"> możliwość wykorzystania funkcjonalności kamer i rejestratorów do budowania reakcji alarmowych; źródła alarmów: detekcja ruchu, zasilanie kamery, utrata sygnału, alarmy inteligentne, wejście alarmowe, błąd dysku czy dysk pełny; reakcje na źródło alarmu”: pokaż obraz, nagranie kanału, wykonanie zdjęcia lub serii zdjęć z kanału, wywołania presetu z kamery PTZ czy włączenia wyjścia alarmowego w rejestratorze lub kamerze; reakcje multimedialne w postaci własnej grafiki i dźwięku, powiadomianie e-mail; niemożliwe do przeoczenia okno reakcji alarmów, pełna funkcjonalność paska narzędziowego strumienia; każda reguła alarmowa posiada własne okno reakcji <p>TRASY I ZADANIA – ORGANIZUJ TRASY W ZADANIA</p> <ul style="list-style-type: none"> zbudowane z sekwencji widoków; możliwość automatycznego uruchomienia po zalogowaniu użytkownika; zadanie w pełnym ekranie; odświeża „zgubione” strumienie <p>PC-NVR – USTAWIENIA LOKALNEGO NAGRYWANIA</p> <ul style="list-style-type: none"> podtrzymywanie strumienia; nagrywanie strumienia głównego i/lub ekstra, wraz ze zdarzeniami; terminarz dla nagrań; czasowe wykonywanie zdjęć lub sekwencji zdjęć; terminarz dla pobierania nagrań z urządzeń; blokowanie nagrań przed nadpisaniem z możliwością kopiowania na nośnik USB i kasowania <p>RAPORTY – RAPORTY I KONFIGURACJA LPR</p> <ul style="list-style-type: none"> generowanie raportów z danych zebranych na podstawie odczytów kamer do rozpoznawania tablic rejestracyjnych oraz pomiaru temperatury ciała; <p>ZARZĄDZANIE KONTAMI – ZARZĄDZAJ UŻYTKOWNIKAMI ORAZ ICH UPRAWNIENIAMI</p> <ul style="list-style-type: none"> tworzenie/edycja i kasowanie kont użytkowników z ułatwieniami takimi jak generator hasła czy podgląd zakropkowanego hasła; definiowanie uprawnień dostępu do urządzeń w zakresie podglądu na żywo, odtwarzania i pobierania nagrań oraz sterowanie urządzeniami PTZ; definiowanie uprawnień do poszczególnych modułów aplikacji; definiowanie uprawnień do kopiowania i kasowania nagrań zabezpieczonych i zdjęć; tworzenie szablonów, które jednym kliknięciem uzupełnią pożądane uprawnienia podczas tworzenia lub edycji konta; możliwość przypisania zadania, które uruchomi się po zalogowaniu użytkownika; funkcja stróż, dzięki której możliwe jest monitorowanie pracy operatora systemu; <p>CHMURA – KONFIGURUJ URZĄDZENIA W CHMURZE</p> <ul style="list-style-type: none"> aplikacja umożliwia obsługę urządzeń dodanych do konta chmurowego BCS; chmura P2P BCS jest idealnym rozwiązaniem w przypadku gdy infrastruktura sieciowa i dostęp do Internetu są ograniczone w miejscu instalacji <p>USTAWIENIA APLIKACJI – ZMIENIAJ USTAWIENIA APLIKACJI</p> <ul style="list-style-type: none"> ustawienia dotyczące folderów dla nagrań, zdjęć i baz danych wykorzystywanych przez aplikację; domyślne ustawienia dla funkcji aplikacji takie jak widoczność niezalogowanych kanałów, rysowanie reguł IVS na obrazie z kamery, przywracanie ostatniego widoku po zamknięciu aplikacji czy wyświetlanie powiadomień; ogólne ustawienia dla modułu PC-NVR takie jak wielkość folderu zapisu, czasy pre i post alarmu dla nagrywanych zdarzeń; ustawienia domyślnych parametrów dla modułów monitorowania pojazdów, pomiaru temperatury ciała, wideodomofonu; import/eksport konfiguracji aplikacji; ustawienia kontroli operatora „stróż” i eksport raportu; konfiguracja kont pocztowych do wysyłania wiadomości z raportami oraz kont odbiorców; <p>PROGRAM NARZĘDZIOWY – URUCHOM PROGRAM BCSCONFIG TOOLS</p> <ul style="list-style-type: none"> wyszukiwanie urządzeń w sieci lokalnej; zmiana adresacji IP w urządzeniach, również dla wielu urządzeń jednocześnie; zmiana serwera P2P w urządzeniach; kalkulator przestrzeni dyskowej umożliwiający obliczenie przybliżonych wartości czasu lub pojemności dla nagrań z kamer; <p>KONF. STANOWISK – ŁĄCZENIE STANOWISK Z KAMERAMI</p> <ul style="list-style-type: none"> tworzenie wirtualnego stanowiska i przypisanie do niego kamery; wywołanie nagrania z żądanego stanowiska na podstawie zdefiniowanych parametrów daty, zakresu czasu i z uwzględnieniem konkretnych zdarzeń; <p>NAPISY KONFIGURACJA WYŚWIETLANIA NAPISÓW NA OBRAZIE</p> <ul style="list-style-type: none"> wyświetlanie napisów na ekranie wraz ze strumieniem wideo z kamery; zintegrowana obsługa POS: Posnet, Forcom, Elzab, Novitus, (możliwa integracja z dowolnym źródłem napisów); własne ustawienia położenia, stylu, rozmiaru i koloru czcionki dla tekstu podstawowego i 3 zakładek tekstu wyróżnionego; odtworzenie dźwięku i/lub aktywacja wyjścia alarmowego po pojawieniu się słowa kluczowego napisy dopasowane do odtwarzanego archiwum; przeglądanie zebranych w bazie danych napisów; udostępnianie źródeł napisów dla innej instancji aplikacji 			

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-M-LSERV		Licencja aplikacji BCS Manager w wersji - klient serwer ustawień. Licencja umożliwia podłączanie urządzeń CCTV dowolnych producentów do 256 kanałów Licencja zawiera również dodatkowe moduły - serwer alarmów i zdalne obchody	12979	6 930,00 zł	8 523,90 zł
BCS-M-LPPOZS		Licencja na obsługę central sygnalizacji pożarowej SIEMENS, Integracja z systemami SIEMENS poprzez protokół BACnet	12982	50 000,00 zł	61 500,00 zł
BCS-M-LPPOZP		Licencja na obsługę central sygnalizacji pożarowej POLON, Integracja z systemami POLON poprzez protokół Modbus TCP/IP	12981	40 000,00 zł	49 200,00 zł
BCS-M-LSAT		Licencja na obsługę central alarmowych firmy SATEL, Systemy alarmowe PulsON Alarm nie wymagają licencji	12980	70,00 zł	86,10 zł
BCS-M-LMOD		Licencja na obsługę protokołu MODBUS	13137	70,00 zł	86,10 zł
BCS-M-LMAG		Licencja do aplikacji BCS Manager umożliwia tworzenie stanowisk i przypisanie do nich urządzeń. Funkcja aplikacji pozwala np. na skrócenie czasu rozpatrywania reklamacji w centrach logistycznych.	12978	INDYWIDUALNA WYCENA	
BCS-M-LITC		Licencja do aplikacji BCS Manager modułu rozpoznawania pojazdów. Moduł przeznaczony jest do monitorowania pojazdów wjeżdżających i przebywających na obiekcie. Moduł pozwala edytować białą/ czarna listę pojazdów w kamerach ITC i wyszukiwać rozpoznane pojazdy w bazie danych. Moduł pozwala również integrować wybranych producentów wag najazdowych wyświetlając i zapisując dane pomiarów w bazie danych. Moduł pozwala również na zrobienie dodatkowego zdjęcia z kamery dodatkowej w momencie rozczytania tablicy rejestracyjnej przez kamerę LPR. Moduł OCR pozwala również na dodatkową konfigurację kamery dodatkowej z możliwością rozpoznawania znaków ze zdjęć kamery.	12977	3 500,00 zł	4 305,00 zł
BCS-M-LPOS		Licencja pozwala na podłączenie do aplikacji BCS Manager dowolnej ilości drukarek fiskalnych lub systemów sprzedażowych (elektroniczny paragon) Zintegrowane protokoły: Novitus; POSNET; ELZAB; S4H	12976	159,00 zł	195,57 zł
BCS-M-LNVR		Licencja pozwala na podłączenie do aplikacji BCS Manager rejestratorów innych producentów DAHUA, HIKVISION, UNIVIEW. Obsługa urządzeń umożliwia podgląd, odtwarzanie, obsługę alarmów. Rejestratory do 32 kanałów.	12975	389,00 zł	478,47 zł
BCS-M-LIPC		Licencja umożliwiającą podłączenie do aplikacji BCS Manager kamer innych producentów. Kamery po protokołach ONVIF, DAHUA, HIKVISION, UNIVIEW	12974	105,00 zł	129,15 zł



Firma NSS Sp. z o.o. dokłada wszelkich starań, aby sprzedawane urządzenia były zgodne z prezentowanymi opisami oraz zdjęciami. Pomimo losowej kontroli nie możemy zagwarantować, że prezentowane informacje są w pełni zgodne ze stanem faktycznym oraz parametrami podanymi przez producenta. Z uwagi na ilość zmiennych niezależnych od NSS Sp. z o.o. niezgodności w przedstawionych parametrach nie mogą być podstawą do ewentualnych roszczeń. Prezentowane treści nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu Kodeksu Cywilnego, a mają jedynie charakter informacyjny. Wszelkie prawa autorskie i inne prawa własności do rysunków, grafik, tekstu, znaków towarowych, zdjęć oraz innych treści dostępnych w niniejszym cenniku należą do NSS Sp. z o.o. Kopiowanie, rozpowszechnianie, modyfikacja oraz wszelka inna eksploatacja materiałów objętych prawem autorskim wymaga zgody właściciela tych praw, zgodnie z „Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dnia 4 lutego 1994r.”.




BCS Point Manager		<p>OPROGRAMOWANIE DO ZARZĄDZANIA URZĄDZENIAMI IPC, NVR, DVR, NVD, NVS</p> <p>Obsługa do 1000 połączeń Max. podgląd na żywo 144 kan., max. 36 okien na karcie Wbudowany moduł PC-NVR (nagrywanie w trybie ciągłym do 16 kan.)</p> <p>DOSTĘPNE FUNKCJONALNOŚCI:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tworzenie i obsługa schematów Alarmów • Video Alarm Link, Zaawansowany log zdarzeń • Synchroniczne odtwarzanie nagrań zdalnych i lokalnych max. do 36 kamer jednocześnie • Wykonywanie zdjęć (snapshot), lokalne nagrywanie • Tworzenie i obsługa eMAP • Zdalna konfiguracja ustawień urządzeń • Tworzenie i zarządzanie grupami urządzeń • Tworzenie schematów zdań do wyświetlania obrazu, • Obsługa TV WALL • Sterowanie kamerami PTZ, obsługa audio • Współpraca Max. z 4 monitorami <p>Zastosowanie: końcowy użytkownik, małe projekty, centra monitoringu video</p>	BEZPŁATNE
BCS Point		<p>OPROGRAMOWANIE NA PLATFORMY MOBILNE ANDROID / IOS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Podgląd kamer IP oraz kanałów rejestratorów BCS • Obsługa do 256 kanałów wideo, jednocześnie można odtwarzać do 16 kanałów • Obsługa dwóch strumieni wideo (główny / extra) • Odtwarzanie nagrań z rejestratora • Obsługa kamer PTZ oraz sferycznych • Obsługa wideodomofonów IP BCS: przyjmowanie wywołań z paneli zewnętrznych, otwieranie wejścia, komunikacja audio i wideo z panelami zewnętrznymi (dla wywołań Push wymagane jest podłączenie systemu do Internetu) • Sterowanie dodatkowym przełącznikiem modułu kontroli dostępu BCS-MODKD podłączonego do panelu zewnętrznego BCS-PAN1202S (wymagana aktualizacja firmware'u) • Wykonywanie zdjęć i nagrań wideo z kamer IP i paneli wideodomofonowych • Ewidencja wywołań z paneli wideodomofonowych • Funkcja ulubione • Możliwość ustalenia hasła dostępu do aplikacji • Wsparcie funkcjonalności P2P (dostępna dla wybranych urządzeń) • Działanie w lokalnej sieci Wi-Fi oraz GSM (po przekierowaniu portów urządzenia na routerze lub w przypadku użycia funkcji P2P) • Do przyjmowania połączeń z paneli wideodomofonowych (Push) nie jest konieczne aby aplikacja pracowała w tle, ani była włączona 	BEZPŁATNE








WIDEODOMOFONY POINT

Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
ZESTAWY JEDNORODZINNE				
BCS-P-VIS01	BCS-P-PAN1101G(SET) INDEKS 13128 <ul style="list-style-type: none"> •Typ urządzenia: Panel zewnętrzny •Ilość przycisków wywołania: 1 •Rodzaj systemu: IP •Czynnik zbliżeniowy: Tak, 13.56MHz •Klawiatura: Nie •Ilość kodów otwarcia drzwi: nie dotyczy •Czynnik palców: Nie •Wyświetlacz: Nie •Diody informacyjne: Nie •Przetwornik kamery: 2 Mpx CMOS •Rozdzielczość kamery: 1080p (720p strumień dodatkowy) •Kompresja wideo kamery: H.264, H.265 •Wsparcie Onvif: Tak •Kąt widzenia kamery poziomo: 124.3 •Obiektyw panela: bd. •Regulacja obiektywu (prawo/lewo): Nie •Podświetlenie kamery: IR •Typ gniazda Ethernet: Wbudowane •Podłączenie sieci: 10 / 100 Mb/s Ethernet, Wifi •Rodzaj zasilania panela: 12V DC / PoE(802.3at/af/passive) •Wyjście przełącznikowe : 2x NO/NC/COM •Wyjście RS485 do podłączenia modułu BCS-MODKD_III: Tak, do przyszłych zastosowań •Wyjście zasilające 12V: Nie •Wyjście Wiegand: Nie •Wyjście alarmowe: Nie •Kolor panela: biały •Wymiary panela(mm): 79 x 171 x 34 •Waga panela(g) : 267 •Sposób montażu: Natynkowy/podtynkowy •Wsparcie aplikacji mobilnej: Tak, BCS Point •Materiał wykonania: Stop aluminium + tworzywo sztuczne •Warunki pracy (temperatura): -30°C ~ +60°C •Klasa szczelności: IP65 •Klasa wandaloodporności: IK08 •Max pobór mocy: <10W •Ilość obsługiwanych lokali: 1 	13126	1 649,00 zł	2 028,27 zł
BCS-P-VIS02	BCS-P-MON7100B(SET) INDEKS 13129 <ul style="list-style-type: none"> •Typ urządzenia: Wideomonitor CZARNY •Tryb pracy wideomonitora: Głośnomówiący •Rodzaj systemu: IP •Rodzaj ekranu : dotykowy, pojemnościowy •Przekątna ekranu : 7" •Rozdzielczość ekranu : 1024x600 •System operacyjny: Linux •Kompresja wideo: H.264, H.265 •Wsparcie Onvif: Nie •Podgląd kamer CCTV IP: BCS Point •Max jakość strumienia dodatkowego kamery CCTV: 720p •Ilość obsługiwanych kamer: Max 19 (zależnie od konfiguracji) •Typ gniazda Ethernet: Wbudowane •Podłączenie sieci: LAN, wifi •Rodzaj zasilania wideomonitora: 12V DC / PoE •Wyjście przełącznikowe : 2x COM/NO/NC •Dodatkowe wyjście: Brak •Kolor monitora: Biały •Wymiary monitora: 193 x143 x25 •Waga monitora (g) : 360 •Sposób montażu: Naścienny •Wbudowana karta pamięci: Nie, slot na kartę mSD (max 32GB) 	13127	1 649,00 zł	2 028,27 zł
	BCS-P-SP0402(SET) INDEKS 13131 <ul style="list-style-type: none"> •Typ urządzenia: Switch PoE •Porty LAN: 4 x RJ45 10/100 Base-T 4 x PoE 802.3at/at 2 x RJ45 100 Base-T - Uplink •Diody LED: Link/Act, Power, PoE Maksymalna moc wyjściowa: 30 W / port Maksymalna sumaryczna moc: 60 W Tryby pracy: Extend : 250 m, 10 Mb/s Default : 100 m, 100 Mb/s Zasilanie: 48 V DC / 1.35 A (zasilacz w komplecie) Wymiary: 108 x 100 x 26 mm Waga: 0.18 kg 			

SYSTEM WIELORODZINNY IP

BCS-P-PAN2001G		<ul style="list-style-type: none"> •Typ urządzenia: Panel zewnętrzny •Ilość przycisków wywołania: 2 •Rodzaj systemu: IP •Czynnik zbliżeniowy: Tak, 13.56MHz •Klawiatura: Nie •Ilość kodów otwarcia drzwi: nie dotyczy •Czynnik palców: Nie •Wyświetlacz: Nie •Diody informacyjne: Tak •Przetwornik kamery: 2 Mpx CMOS •Rozdzielczość kamery: 1080p (720p strumień dodatkowy) •Kompresja wideo kamery: H.264, H.265 •Wsparcie Onvif: Tak •Kąt widzenia kamery poziomo: 106.9 •Obiektyw panela: bd. •Regulacja obiektywu (prawo/lewo): Nie •Podświetlenie kamery: IR •Typ gniazda Ethernet: Wbudowane •Podłączenie sieci: 10 / 100 Mb/s Ethernet •Rodzaj zasilania panela: 12V DC / PoE(802.3at/af/passive) •Wyjście przełącznikowe : 2x NO/NC/COM •Wyjście RS485 do podłączenia modułu BCS-MODKD_III: Tak, do przyszłych zastosowań •Wyjście zasilające 12V: Nie •Wyjście Wiegand: Wejście / wyjście •Wyjście alarmowe: Nie •Kolor panela: Grafitowy •Wymiary panela(mm): 96 x 176 x 33 •Waga panela(g) : 375 •Sposób montażu: Natynkowy/podtynkowy (wymagana dodatkowa obudowa) •Wsparcie aplikacji mobilnej: Tak, BCS Point •Materiał wykonania: Stop aluminium + tworzywo sztuczne •Warunki pracy (temperatura): -40°C ~ +60°C •Klasa szczelności: IP65 •Klasa wandaloodporności: IK08 •Max pobór mocy: 6.48W (PoE), 5.35W (DC) •Ilość obsługiwanych lokali: 2 	13052	1 079,00 zł	1 327,17 zł
BCS-P-PN20		<ul style="list-style-type: none"> •Ramka ochronna do panela BCS-P-PAN2001G •materiał: metal •wymiary (L x W x H) 98.6mm x 26.8mm x 178.5mm •sposób montażu: naścienny •waga 84.4g •zastosowanie: na zewnątrz i wewnątrz 	13057	91,00 zł	111,93 zł
BCS-P-PP20		<ul style="list-style-type: none"> •Obudowa podtynkowa do panela BCS-P-PAN2001G •materiał: plastik •wymiary (L x W x H): 104.0mm x 42mm x 184.1mm •waga 78g •zastosowanie: na zewnątrz i wewnątrz 	13058	39,00 zł	47,97 zł

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
SYSTEM PANELEI MODUŁOWYCH IP – SYSTEM JEDNORODZINNY					
BCS-P-MON7100B		<ul style="list-style-type: none"> •Typ urządzenia: Wideomonitor CZARNY •Tryb pracy wideomonitora: Głośnomówiący •Rodzaj systemu: IP •Rodzaj ekranu: dotykowy, pojemnościowy •Przekątna ekranu: 7" •Rozdzielczość ekranu: 1024x600 •System operacyjny: Linux •Kompresja wideo: H.264, H.265 •Wsparcie Onvif: Nie •Podgląd kamer CCTV IP: BCS Point •Max jakość strumienia dodatkowej kamery CCTV: 720p •Ilość obsługiwanych kamer: Max 19 (zależnie od konfiguracji) •Typ gniazda Ethernet: Wbudowane •Podłączenie sieci: LAN, wifi •Rodzaj zasilania wideomonitora: 12V DC / PoE •Wyjście przełącznikowe: 2x COM/NO/NC •Dodatkowe wyjście: Brak •Kolor monitora: Czarny •Wymiary monitora: 193 x143 x25 •Waga monitora (g) : 360 •Sposób montażu: Naścienny •Wbudowana karta pamięci: Nie, slot na kartę mSD (max 32GB) 	13053	719,00 zł	884,37 zł ^A
BCS-P-MON7100W			13054	719,00 zł	884,37 zł ^A
PANELE JEDNORODZINNE IP					
BCS-P-MON7100B		<ul style="list-style-type: none"> •Typ urządzenia: Panel zewnętrzny •Ilość przycisków wywołania: 1 •Rodzaj systemu: IP •Czytnik zbliżeniowy: Tak, 13.56MHz •Klawiatura: Nie •Ilość kodów otwarcia drzwi: nie dotyczy •Czytnik palców: Nie •Wyświetlacz: Nie •Diody informacyjne: Nie •Przetwornik kamery: 2 Mpx CMOS •Rozdzielczość kamery: 1080p (720p strumień dodatkowy) •Kompresja wideo kamery: H.264, H.265 •Wsparcie Onvif: Tak •Kąt widzenia kamery poziomo: 124.3 •Obiektyw panela: bd. •Regulacja obiektywu (prawo/lewo): Nie •Podświetlanie kamery: IR •Typ gniazda Ethernet: Wbudowane •Podłączenie sieci: 10 / 100 Mb/s Ethernet, Wifi •Rodzaj zasilania panela: 12V DC / PoE(802.3at/af/passive) •Wyjście przełącznikowe : 2x NO/NC/COM •Wyjście RS485 do podłączenia modułu BCS-MODKD_III: Tak, do przyszłych zastosowań •Wyjście zasilające 12V: Nie •Wyjście Wiegand: Nie •Wyjście alarmowe: Nie •Kolor panela: Grafitowo-czarny •Wymiary panela(mm): 79 x 171 x 34 •Waga panela(g) : 267 •Sposób montażu: Natynkowy/podtynkowy •Wsparcie aplikacji mobilnej: Tak, BCS Point •Materiał wykonania: Stop aluminium + tworzywo sztuczne •Warunki pracy (temperatura): -30°C ~ +60°C •Klasa szczelności: IP65 •Klasa wandaloodporności: IK08 •Max pobór mocy: <10W •Ilość obsługiwanych lokali: 1 	13051	999,00 zł	1 228,77 zł ^A
BCS-P-PAN1000G		<ul style="list-style-type: none"> •Typ urządzenia: Panel zewnętrzny •Ilość przycisków wywołania: 1 •Rodzaj systemu: IP •Czytnik zbliżeniowy: Tak, 13.56MHz •Klawiatura: Nie •Ilość kodów otwarcia drzwi: nie dotyczy •Czytnik palców: Nie •Wyświetlacz: Nie •Diody informacyjne: Nie •Przetwornik kamery: 2 Mpx CMOS •Rozdzielczość kamery: 1080p (720p strumień dodatkowy) •Kompresja wideo kamery: H.264, H.265 •Wsparcie Onvif: Tak •Kąt widzenia kamery poziomo: 124.3 •Obiektyw panela: bd. •Regulacja obiektywu (prawo/lewo): Nie •Podświetlanie kamery: IR •Typ gniazda Ethernet: Wbudowane •Podłączenie sieci: 10 / 100 Mb/s Ethernet, Wifi •Rodzaj zasilania panela: 12V DC / PoE(802.3at/af/passive) •Wyjście przełącznikowe : 2x NO/NC/COM •Wyjście RS485 do podłączenia modułu BCS-MODKD_III: Tak, do przyszłych zastosowań •Wyjście zasilające 12V: Nie •Wyjście Wiegand: Nie •Wyjście alarmowe: Nie •Kolor panela: Grafitowo-czarny •Wymiary panela(mm): 78 x 170 x 34 •Waga panela(g) : 261 •Sposób montażu: Natynkowy •Wsparcie aplikacji mobilnej: Tak, BCS Point •Materiał wykonania: Tworzywo sztuczne •Warunki pracy (temperatura): -30°C ~ +60°C •Klasa szczelności: IP65 •Klasa wandaloodporności: nie dotyczy •Max pobór mocy: <10W •Ilość obsługiwanych lokali: 1 	13050	789,00 zł	970,47 zł ^A
BCS-P-PN10		<ul style="list-style-type: none"> •Ramka ochronna do panela BCS-P-PAN1000G •materiał: metal •wymiary: (L x W x H) 178mm*83mm*34mm •sposób montażu: naścienny •waga 175.8g •zastosowanie: na zewnątrz 	13055	75,00 zł	92,25 zł ^A

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-PN11 		<ul style="list-style-type: none"> Ramka ochronna do panela BCS-P-PAN1101G materiał: metal wymiary: (L x W x H) 179mm*83mm*50mm sposób montażu: naścienny waga 303.9g zastosowanie: na zewnątrz 	13056	85,00 zł	104,55 zł ^A
AKCESORIA					
BCS-ZA1240 		<p>Zasilacz impulsowy o wysokiej sprawności Vin 230VAC Vout 12V Iout 4A Pout 48W; Możliwość regulacji napięcia wyjściowego w zakresie 10.3-14.3V; Sygnalizacja pracy diodą LED; Automatem powrót po eliminacji zwarcia; Zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe Montaż na szynie DIN TH35 lub powierzchniowy (za pomocą dołączonego adaptera)</p>	11778	175,00 zł	215,25 zł ^B
BCS-ADPOE 		<p>ADAPTER DO ZASILANIA WIDEODOMOFONÓW IP POPRZEC PRZEWÓD UTP:</p> <ul style="list-style-type: none"> Adapter umożliwia zasilanie urządzeń IP/LAN przy użyciu switcha LAN po jednym przewodzie UTP cat. 5e Zastosowanie: wszystkie urządzenia sieciowe zasilane z Passive PoE napięciem z zakresu 10-60V DC Przykładowe zastosowanie: systemy CCTV, wideodomofony IP, kontrola dostępu, telefonia VoIP, itd. Niewielkie wymiary umożliwiają instalację w trudno dostępnych miejscach Diody LED sygnalizujące obecność napięcia 1 wej. Ethernet do podłączenia switcha LAN 1 wyj. PoE Uwey. = Uwyj. Przewód do podłączenia napięcia (2x 0.5 mm²) 	6055	24,00 zł	29,52 zł ^B
BCS-SD15/12/48-II 		<p>PRZETWORNICZKA OBNIŻAJĄCO-STABILIZUJĄCA:</p> <ul style="list-style-type: none"> Umożliwia zasilanie dodatkowego urządzenia z 12V DC za pomocą jednego przewodu UTP/FTP Cat. 5e Przykładowe zastosowanie: zasilanie panelu zewnętrznego IP, oraz elektrozapętu; zasilanie kamery CCTV IP wraz z dodatkowym promiennikiem podczerwieni Zasilanie za pomocą switcha PoE+ (PoE 802.3 at) lub PoE Passive 1 wej. PoE (gniazdo Ethernet) 1 wyj. PoE (gniazdo Ethernet) + wyj. 12V DC, max. 1A (dołączony przewód z wtykiem DC) 	11642	90,00 zł	110,70 zł ^B
BCS-IP5/E-S-II 		<p>SWITCH PASSIVE POE:</p> <ul style="list-style-type: none"> Profesjonalny switch PoE do 5 kamer IP z zasilaczem 75W o wysokiej sprawności 10/100 Mb/s (5x PoE PASSIVE + 1x Uplink) Zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe Bezpieczniki polimerowe Dodatkowe wyj. 48V DC na złączach śrubowych Obudowa zewnętrzna IP55 (150 x 110 x 70 mm) Szybki montaż dzięki możliwości przełożenia zarobionego złącza RJ-45 przez dławnicę kablowe 	10497	345,00 zł	424,35 zł ^B
BCS-BZ1 		<p>TRANSPONDER ZBLIŻENIOWY:</p> <ul style="list-style-type: none"> Transponder zbliżeniowy w formie breloka do wideodomofonów oraz kontroli dostępu BCS Częstotliwość: 13.56 MHz Pamięć EEPROM 1 KB Wzmocniona konstrukcja, PVC w powłoce epoksydowej Wymiary: 65 x 24.7 x 3.2 mm (bez łańcuszka) 	6619	17,00 zł	20,91 zł ^A
BCS-KZ-M1 		<p>KARTA ZBLIŻENIOWA:</p> <ul style="list-style-type: none"> Karta zbliżeniowa do wideodomofonów oraz kontroli dostępu BCS Częstotliwość: 13.56 MHz Wymiary: 86 x 54 x 0.8 mm 	10001	10,00 zł	12,30 zł ^{A+}

BCS[®]

dla profesjonalistów



www.bcs.pl

BCS sp. z o.o. ul. Modułama 11 (Hala IV), 02-238 Warszawa
tel. +48 22 846 25 31, e-mail: info@bcs.pl
NIP: 521-312-46-74