



**2-żyłowy system wideodomofonowy
DS-KH6320-WTPE2**

Instrukcja obsługi

Informacje prawne

Instrukcja obsługi

© 2020 Hangzhou Hikvision Digital Technology Co., Ltd. Wszystkie prawa zastrzeżone.

O tym podręczniku

Niniejszy podręcznik zawiera instrukcje dotyczące użytkowania i zarządzania produktem. Zdjęcia, wykresy, obrazy i wszystkie inne informacje podane poniżej służą wyłącznie do opisu i wyjaśnienia. Informacje zawarte w podręczniku mogą ulec zmianie, bez powiadomienia, z powodu aktualizacji oprogramowania sprzętowego lub z innych powodów. Najnowsza wersja Instrukcji znajduje się na stronie internetowej Hikvision (<http://overseas.hikvision.com/en/>).

Prosimy o korzystanie z niniejszego podręcznika z pomocą i wskazówkami specjalistów przeszkolonych w zakresie obsługi Produktu.

Znaki towarowe

HIKVISION oraz inne znaki Hikvision stanowią własność Hikvision i są zastrzeżonymi znakami towarowymi lub przedmiotem wniosków dotyczących praw autorskich złożonych przez Hikvision i/lub jej podmioty stowarzyszone. Inne znaki towarowe wymienione w tym podręczniku są własnością ich właścicieli.

Ograniczenie odpowiedzialności

W MAKSYMALNYM ZAKRESIE DOZWOLONYM PRZEZ OBOWIĄZUJĄCE PRAWO FIRMA HIKVISION NIE UDZIELA ŻADNYCH GWARANCJI, WYRAŻNYCH ANI DOMNIEMANYCH, W TYM MIĘDZY INNYMI DOROZUMIANYCH GWARANCJI PRZYDATNOŚCI HANDLOWEJ I PRZYDATNOŚCI DO OKREŚLONEGO CELU, W ZWIĄZKU Z NINIEJSZĄ INSTRUKCJĄ OBSŁUGI. HIKVISION NIE UDZIELA ŻADNYCH GWARANCJI, ZAPEWNIENI, ANI NIE SKŁADA ŻADNYCH DEKLARACJI DOTYCZĄCYCH KORZYSTANIA Z INSTRUKCJI OBSŁUGI ORAZ JEJ POPRAWNOŚCI, DOKŁADNOŚCI LUB WIARYGODNOŚCI INFORMACJI W NIEJ ZAWARTYCH. FIRMA HIKVISION NIE PONOSI ODPOWIEDZIALNOŚCI WOBEC UŻYTKOWNIKA ZA WSZELKIE DZIAŁANIA LUB DECYZJE PODJĘTE PRZEZ UŻYTKOWNIKA W ZWIĄZKU Z INFORMACJAMI ZAWARTYMI W NINIEJSZEJ INSTRUKCJI OBSŁUGI.

W ODNIESIENIU DO PRODUKTU Z DOSTĘPEM DO INTERNETU, KORZYSTANIE Z PRODUKTU ODBYWA SIĘ CAŁKOWICIE NA WŁASNE RYZYKO. NASZA FIRMA NIE PONOSI ŻADNEJ ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA NIEPRAWIDŁOWĄ PRACĘ URZĄDZENIA, UTRATĘ PRYWATNYCH DANYCH LUB INNE SZKODY WYNIKAJĄCE Z CYBERATAKU, ATAKU HAKERA, DZIAŁANIA WIRUSA KOMPUTEROWEGO LUB INNEGO RYZYKA ZWIĄZANEGO Z BEZPIECZEŃSTWEM PRZESYŁANIA INFORMACJI ZA POŚREDNICTWEM INTERNETU; JEDNAKŻE W PRZYPADKU USTERKI URZĄDZENIA NASZA FIRMA ZAPEWNI OCZEKIWANE WSPARCIE TECHNICZNE.

PRAWA W ZAKRESIE NADZORU RÓŻNIĄ SIĘ W ZALEŻNOŚCI OD JURYSDYKCJI. PRZED ROZPOCZĘCIEM KORZYSTANIA Z NINIEJSZEGO PRODUKTU, NALEŻY SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE ODPOWIEDNIE USTAWY, ABY ZAPEWNIĆ, ŻE UŻYTKOWANIE JEST ZGODNE Z OBOWIĄZUJĄCYM PRAWEM. NASZA FIRMA NIE PONOSI ODPOWIEDZIALNOŚCI W PRZYPADKU WYKORZYSTANIA TEGO PRODUKTU W NIELEGALNYM CELU.

W PRZYPADKU JAKIKOLWIEK NIEZGODNOŚCI MIĘDZY NINIEJSZĄ INSTRUKCJĄ OBSŁUGI ORAZ OBOWIĄZUJĄCYM PRAWEM, WŁAŚCIWE PRZEPISY PRAWA MAJĄ PIERWSZEŃSTWO.




Ochrona danych

Podczas korzystania z urządzenia dane osobowe będą gromadzone, przechowywane i przetwarzane. Aby chronić dane, przy opracowywaniu urządzeń Hikvision uwzględniono zasady poszanowania prywatności od samego początku. Na przykład w przypadku urządzenia z funkcjami rozpoznawania twarzy dane biometryczne są przechowywane w urządzeniu za pomocą metody szyfrowania; w przypadku czytnika linii papilarnych zostanie zapisany tylko szablon linii papilarnych, którego nie można odtworzyć.

Jako administrator danych radzimy gromadzić, przechowywać, przetwarzać i przysyłać dane zgodnie z obowiązującymi przepisami i regulacjami dotyczącymi ochrony danych, w tym między innymi przeprowadzać kontrole bezpieczeństwa w celu ochrony danych osobowych, takie jak wdrażanie rozsądnych administracyjnych i fizycznych kontroli bezpieczeństwa, okresowe przeglądy i oceny skuteczności kontroli bezpieczeństwa.

Znaczenie symboli

Symbole, które można znaleźć w tym dokumencie, są zdefiniowane w następujący sposób.

Symbol	Opis
 Niebezpieczeństwo	Wskazuje na niebezpieczną sytuację, która, jeśli się jej nie uniknie, spowoduje lub może spowodować śmierć lub poważne obrażenia.
 Ostrzeżenie	Wskazuje na potencjalnie niebezpieczną sytuację, która, jeśli się jej nie uniknie, może spowodować uszkodzenie sprzętu, utratę danych, pogorszenie wydajności lub nieoczekiwane rezultaty.
 Uwaga	Zawiera dodatkowe informacje, aby podkreślić lub uzupełnić ważne punkty tekstu głównego.

Instrukcje bezpieczeństwa

Niebezpieczeństwo!

- Temperatura pracy urządzenia wynosi od -10 °C do 55 °C.
- Cała obsługa elektroniczna powinna być ściśle zgodna z przepisami bezpieczeństwa elektrycznego, przepisami przeciwpożarowymi i innymi powiązanymi przepisami obowiązującymi w Twoim regionie.
- Proszę używać zasilacza, który jest dostarczany przez normalną firmę. Zużycie energii nie może być mniejsze niż wymagana wartość.
- Nie podłączaj kilku urządzeń do jednego zasilacza, ponieważ jego przeciążenie może spowodować przegrzanie lub zagrożenie pożarem.
- Upewnij się, że zasilanie zostało odłączone przed podłączeniem, instalacją lub demontażem urządzenia.
- W przypadku montażu produktu na ścianie lub suficie urządzenie należy solidnie zamocować.
- Jeśli z urządzenia wydobywa się dym, obce zapachy lub hałas, natychmiast wyłącz zasilanie i odłącz przewód zasilający, a następnie skontaktuj się z centrum serwisowym.
- Jeśli produkt nie działa prawidłowo, skontaktuj się ze sprzedawcą lub najbliższym centrum serwisowym. Nigdy nie próbuj samodzielnie rozmontowywać urządzenia. (Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za problemy spowodowane przez nieautoryzowaną naprawę lub konserwację.)

Ostrzeżenie!

- Nie upuszczaj urządzenia, nie narażaj go na wstrząsy fizyczne i nie wystawiaj go na działanie silnego promieniowania elektromagnetycznego. Unikaj montażu sprzętu na powierzchni drgającej lub w miejscach narażonych na wstrząsy (takie warunki mogą spowodować uszkodzenie sprzętu).
- Nie instaluj urządzenia w bardzo wysokich temperaturach otoczenia (szczegółowe informacje na temat temperatury pracy - patrz specyfikacja urządzenia), bardzo niskich temperaturach otoczenia, zakurzonych lub wilgotnych warunkach oraz nie wystawiaj go na działanie silnego promieniowania elektromagnetycznego.
- Osłona urządzenia do użytku wewnętrznego powinna być chroniona przed deszczem i wilgocią.
- Zabrania się wystawiania sprzętu na bezpośrednie działanie promieni słonecznych lub źródeł ciepła, takich jak grzejnik lub kaloryfer (nieznajomość może spowodować zagrożenie pożarowe).
- Nie kieruj urządzenia w stronę słońca lub bardzo jasnych miejsc. W przeciwnym razie może dojść do uszkodzenia obudowy (co jednak nie oznacza usterki), wpływając jednocześnie na trwałość czujnika.
- Po otwarciu pokrywy urządzenia należy używać dołączonej rękawicy, unikać bezpośredniego kontaktu z pokrywą urządzenia, ponieważ kwaśny pot z palców może spowodować erozję powłoki powierzchniowej osłony urządzenia.
- Do czyszczenia wewnętrznych i zewnętrznych powierzchni obudowy urządzenia używaj miękkiej i suchej szmatki, nie używaj alkalicznych detergentów.
- Po rozpakowaniu należy zachować wszystkie elementy zestawu do wykorzystania w przyszłości. W przypadku jakiegokolwiek awarii należy zwrócić urządzenie do fabryki w oryginalnym opakowaniu. Transport bez oryginalnego opakowania może spowodować uszkodzenie urządzenia i pociągnąć za sobą dodatkowe koszty.

2-żyłowy system wideodomofonowy DS-KH6320-WTPE2

- Niewłaściwe użytkowanie lub wymiana baterii może grozić wybuchem. Wymień tylko na ten sam lub równoważny typ. Zużyte baterie należy utylizować zgodnie z instrukcjami dostarczonymi przez producenta baterii.
- Napięcie wejściowe powinno spełniać zarówno SELV, jak i Limited Power Source, zgodnie z normą 60950-1.
- Zasilacz musi być zgodny z LPS. Poniżej przedstawiono zalecane modele adapterów i producentów. Użyj dołączonego adaptera i nie zmieniaj go przypadkowo.

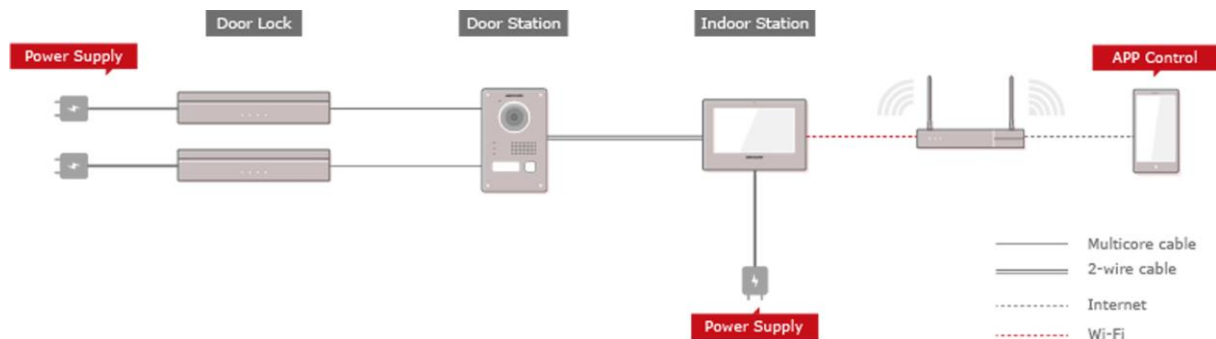
Model	Producent	Standard
ADS-24S-12 1224GPCN	SHENZHEN HONOR ELECTRONIC CO.,LTD	CEE
G0549-240-050	SHENZHEN GOSPELL DIGITAL TECHNOLOGY CO.,LTD	CEE
TS-A018-120015Ec	SHENZHEN TRANSIN TECHNOLOGIES CO., LTD	CEE

SPIS TREŚCI

Informacje prawne	2
Znaczenie symboli	3
Instrukcje bezpieczeństwa.....	4
1. Typowe zastosowanie	7
2. Obsługa lokalna urządzenia	8
2.1 Podgląd na żywo.....	8
2.2 Zarządzanie informacjami	9
A. Matryca komunikacji i Polecenia urządzenia	10

1. Typowe zastosowanie

Poniżej przedstawiono typowe zastosowanie urządzenia.



Multicore cable – przewód wielożyłowy

2-wire cable – przewód dwużyłowy

Rysunek 1-1 Typowe zastosowanie

Połącz stację zewnętrzną ze stacją wewnętrzną za pomocą kabli 2-żyłowych.

Możesz aktywować stację zewnętrzną za pomocą stacji wewnętrznej.


Ustaw czas otwarcia i inne parametry według stacji wewnętrznej.

Szczegółowe informacje można znaleźć w Przewodniku konfiguracji stacji wewnętrznej.

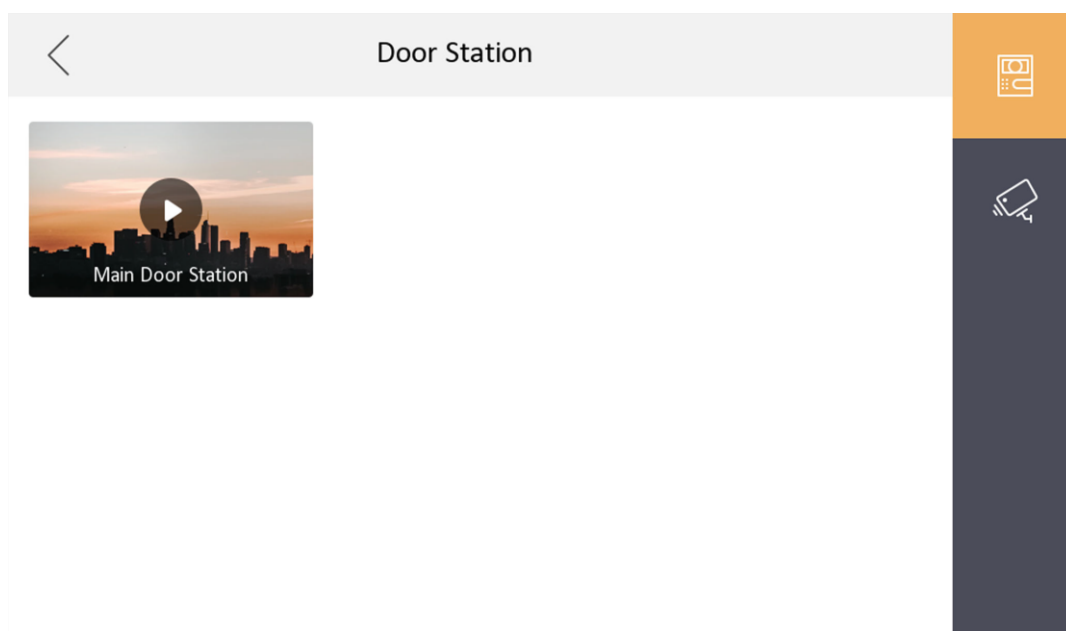
2. Obsługa lokalna urządzenia

2.1 Podgląd na żywo


Na stronie podglądu na żywo można wyświetlić wideo na żywo z dodanego wideodomofonu i kamery sieciowej.


 UWAGA!
<ul style="list-style-type: none"> • Upewnij się, że kamera sieciowa i wideodomofon są dobrze podłączone. • Upewnij się, że instalacja wewnętrzna i wideodomofon są dobrze połączone.


1. Dotknij **Live View** (Podgląd na żywo), aby przejść do strony podglądu na żywo.



Rysunek 2-1 Podgląd na żywo

2. Dotknij , aby przejść do strony podglądu na żywo wideodomofonu.

 UWAGA!
<ul style="list-style-type: none"> • Na stronie Call from Door Station znajdują się 2 przyciski odblokowania: Unlock 1 (Odblokuj 1) i Unlock 2 (Odblokuj 2). Po dotknięciu Odblokuj 1 drzwi budynku otworzą się domyślnie. Po dotknięciu Odblokuj 2 drzwi podłączone do wideodomofonu otworzą się. • Na stronie Call from Door Station znajduje się 1 przycisk przechwytywania. Możesz dotknąć przycisku, aby zrobić zdjęcie za pośrednictwem kamery wideodomofonu.

3. Dotknij , aby przejść do strony podglądu na żywo kamer sieciowych.

2.2 Zarządzanie informacjami

Możesz przeglądać publiczne ogłoszenia, wiadomości gości i dzienniki zdarzeń na stronie zarządzania informacjami.

Dotknij **Message (Wiadomość)**, aby wejść na stronę zarządzania informacjami.

Delete a log (Usuń dziennik): Przytrzymaj element, możesz go teraz usunąć.

Clear logs (Wyczyść dzienniki): Przytrzymaj element, możesz teraz wyczyścić wszystkie dzienniki.



UWAGA!

Rozszerzenie stacji wewnętrznej obsługuje tylko dziennik przechwytywania.

A. Matryca komunikacji i Polecenia urządzenia

Matryca komunikacyjna

Zeskanuj poniższy kod QR, aby uzyskać macierz komunikacji urządzenia. Należy pamiętać, że matryca zawiera wszystkie porty komunikacyjne urządzeń kontroli dostępu Hikvision i wideodomofonów.



Rysunek A-1: Kod QR matrycy komunikacji

Polecenia urządzenia

Zeskanuj poniższy kod QR, aby uzyskać typowe polecenia portu szeregowego urządzenia. Należy pamiętać, że lista poleceń zawiera wszystkie powszechnie używane polecenia portów szeregowych dla wszystkich urządzeń kontroli dostępu i wideodomofonów firmy Hikvision.



Rysunek A-2: Polecenia urządzenia



See Far, Go Further