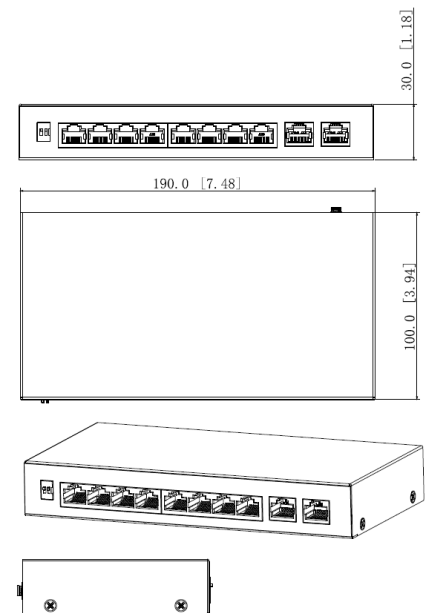


BCS-L-SP0802G

Switch PoE 96W 8×PoE 100Mbps + 2×1Gbps uplink



- Inteligentny switch PoE
- 8 portów PoE 100Mbps
- 2 porty RJ45 1Gbps uplink
- Standard IEEE802.3af / IEEE802.3at / Hi-PoE / IEEE802.3bt
- Moc 96 W
- PoE watchdog
- Wydłużona transmisja danych do 250m przy 10Mbps
- Warunki pracy -10°C do $+55^{\circ}\text{C}$
- Metalowa obudowa
- Zasilanie 53V DC



BCS-L-SP0802G

Switch PoE 96W 8×PoE 100Mbps + 2×1Gbps uplink

Porty PoE	8 × RJ-45 100Mbps
Porty uplink	2 × RJ-45 1Gbps
Przepustowość	5.6 Gbps
Przekazywanie pakietów	4.17 Mpps
Pamięć bufora pakietów	4 Mbit
Tablica MAC	8K
Standard komunikacji	IEEE802.3; IEEE802.3u; IEEE802.3X; IEEE 802.3ab
Standard PoE	IEEE802.3af; IEEE802.3at; Hi-PoE; IEEE802.3bt
Tryb standard	100m
Tryb long distance	250m (10Mbps)
Moc	96W
Port IEEE802.3bt	Max. 90W
Piny	1, 2, 4, 5 (V+), 3, 6, 7, 8 (V-)
Zabezpieczenie	Elektrostatyczne 8kV środowisko / 6kV stykowe; Przeciwwprzepięciowe 2kV DM / 4kV CM
Zasilanie	53V DC
Pobór mocy	Min. 3W Max. 96W
Warunki pracy	-10°C do +55°C; 5%-95% (RH)
Waga	0.5kg
Wymiary	190 mm × 100 mm × 30 mm

