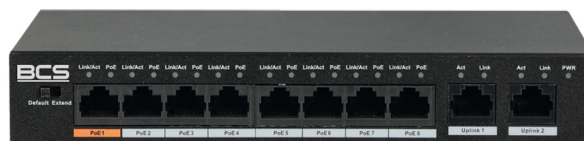


BCS-L-SP0802G(2) Switch PoE BCS 8x PoE, 2x RJ45

Producent: BCS

Cena netto: 633.33 zł

Cena brutto: 779.00 zł



Przejdź do strony [produktu](#)

Opis produktu:

BCS-L-SP0802G(2) Switch PoE Gigabit Ethernet marki **BCS**, seria BCS Line. Przełącznik został wyposażony w **8 portów RJ-45 PoE** oraz 2 porty RJ-45 (Uplink). Urządzenie zapewnia zasilanie oraz transfer danych dla ośmiu kamer IP. Dodatkowo umożliwi podłączenia rejestratora. Switch posiada metalową obudowę typu desktop.

Podstawowe właściwości BCS-L-SP0802G(2):

- Typ urządzenia: **switch niezarządzalny**
- Porty PoE RJ-45: **8**
- Porty UPLINK RJ-45: **2**
- Porty UPLINK SFP: **0**
- Równoczesna praca gniazd: **bd**
- Budżet mocy: **96W**
- Budżet mocy na port:
 - **60W / port 1 (Hi-PoE)**
 - **30W / porty 2-8**
- Przepustowość: **5.6 Gbps**
- Prędkość PoE: **10/100 Mb/s**
- Prędkość UPLINK: **10/100/1000 Mb/s**
- Standardy IEEE: **802.3af PoE, 802.3at Hi-PoE**
- Obudowa: **desktop**

Parametry techniczne BCS-L-SP0802G(2) BCS Line:

Linia produktowa	BCS-L-SP0802G(2) BCS
Rodzaj urządzenia	BCS Line
Porty PoE	Switch PoE
	8x RJ45 100 Mbps

Porty Uplink	2x RJ45 1Gbps
Standard IEEE	802.3af / 802.3at / 802.3bt / 802.3 / 802.3u / 802.3x / 802.3ab
Transfer	10/100/1000Mbps half-duplex, full-duplex, auto-negotiation
Przekazywanie pakietów	4.17 Mpps
Przepustowość	5.6 Gbps
Tablica MAC	8K
Pamięć bufora pakietów	1 Mbit
Tryb STANDARD	100 m
Tryb EXTEND	Tryb EXTEND obsługuje transmisję do 250m 10Mbps (cat5e, cat6)
PoE pin	1,2,4,5(+), 3,6,7,8(-)
Status diody LED	PWR(stała zielona): podłączone zasilanie switcha, LINK/ACT(zielona): podłączone urządzenie, PoE(żółta): urządzenie zasilane z PoE
Moc switcha PoE	96W (port 1 max 90W / port 2-8 max 30W)
Zabezpieczenie	Electrostatic 8kV environment / 6kV contact, 2kV DM / 4kV surge protection CM
Zasilanie	53V DC
Warunki pracy	-10°C~+55°C max 95% RH
Waga	0.5 kg
Obudowa	Desktop
Wymiary (WxDxH)	190x100x30 mm