

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/bcs-l-sp08e01g-1sfp2-switch-p-38978.html>



BCS-L-SP08E01G-1SFP(2) switch

Cena brutto	1 435,69 zł
Cena netto	1 167,23 zł
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	14 dni
Numer katalogowy	23982
Producent	BCS BASIC

Opis produktu

BCS-L-SP08E01G-1SFP(2) switch

- 8 portowy przemysłowy switch PoE na szynę DIN
- Technologia exPoE
- 8xPoE 100Mbps af/at
- 2 porty PoE 802.3bt 90W
- 1xSFP uplink 1Gbps
- 1xRJ45 uplink 1Gbps
- moc całkowita 120W
- tryby standard/extend

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia

BCS-L-SP08E01G-1SFP(2)

Linia produktowa

BCS LINE

Porty PoE

8xRJ45 100Mbps

Porty uplink

1xRJ45 1Gbps / 1xSFP 1Gbps

Standard IEEE

802.3af / 802.3at / 802.3bt / 802.3 / 802.3u / 802.3x / 802.3ab / 802.3z

Transfer

10/100/1000Mbps half-duplex, full-duplex, auto-negotiation

Przekazywanie pakietów

5.36Mpps

Przepustowość

8.8Gbps

Tablica MAC

8K

Pamięć bufora pakietów

2.75Mbit

Tryb STANDARD

100m

Tryb EXTEND

Tryb EXTEND obsługuje transmisję ePoE do 800m/10Mbps, 300m/100Mbps (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
120W (port 1,5 max 90W / port 2,3,4,6,7,8 max 30W)

Zabezpieczenie
Air discharge: 8 kV Contact discharge: 6 kV Common mode: 4 kV Differential mode: 2 kV

Zasilanie
54V DC 2.22A

Warunki pracy
-30°C~+65°C max 95% RH

Waga
0.6 kg

Obudowa
Na szynę DIN

Wymiary (WxDxH)
150×100×42mm