

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/bcs-b-sp08g-2sfp-switch-8-portowy-2xsfp-p-24842.html>

BCS-B-SP08G-2SFP switch 8-portowy, 2xSFP



| | |
|------------------|-------------------------|
| Cena brutto | 817,96 zł |
| Cena netto | 665,01 zł |
| Dostępność | Dostępność: mało |
| Czas wysyłki | 48 godzin |
| Numer katalogowy | 20769 |
| Producent | BCS BASIC |

Opis produktu

Charakterystyka:

- 8 portowy switch PoE
- 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS
- Standard IEEE802.3 af/at
- Maksymalna moc do 30W dla pojedynczego portu PoE
- 8 portów PoE 1000Mbps
- 2 porty światłowodowe SFP Gigabit
- Funkcja MDI/MDIX
- Transmisja do 250m
- Funkcja VLAN
- Przycisk reset
- Metalowa obudowa
- Zasilacz 52V DC 1.85A w zestawie

| | |
|------------------------|--|
| Porty | 8 × RJ45 PoE 1000Mbps + 2 × SFP Gigabit |
| Transfer | 10/100/1000Mbps pół-dupleks, pełny dupleks, auto-negocjacja |
| Standard | IEEE802.3 af/at |
| Przekazywanie pakietów | 14.8Mpps |
| Przepustowość | 20Gbps |
| Maksymalna moc | 30W dla pojedynczego portu PoE (całkowita moc 96W) |
| Tryb AI VLAN | Porty 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 są odizolowane od portów 9, 10 |
| Tryb AI EXTEND | Porty 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 obsługują transmisję do 250m (cat5e, cat6) z przepustowością 10Mbps |
| Tryb AI QOS | Quality Of Service - priorytetyzacja pakietów wideo |
| Tryb AI PoE | Monitorowanie portów które zasilają urządzenia PoE i automatyczny restart przez odcięcie zasilania przy wykryciu nieodpowiadającego urządzenia |
| Status diody led | PWR(stała czerwona): podłączone zasilanie switcha LINK/ACT(zielona): podłączone urządzenie PoE(żółta): urządzenie zasilane z PoE |
| PoE pin | 1,2(+); 3,6(-) |
| Zasilanie | Zasilacz wejście: 100~240V AC 50/60Hz wyjście: 52V DC 1.85A |
| Wymiary | 225×120×35mm |
| Waga | 0.8kg |
| Warunki pracy | 0°~40°C, 10%~90%RH |

