

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/switch-poe-bcs-sp16g04g-4sfp-m-16xpoe-4xsf-p-25591.html>

Switch PoE BCS-SP16G04G-4SFP-M 16xPoE 4xSFP



Cena brutto	3 936,00 zł
Cena netto	3 200,00 zł
Numer katalogowy	28394
Producent	Brak

Opis produktu

16 portowy zarządzalny switch gigabit 16xPoE + 4xCombo(RJ45&SFP)

CECHY PRODUKTU

- 16 portowy zarządzalny switch PoE
- Standard PoE IEEE802.3 af/at
- Maksymalna moc do 30W dla pojedynczego portu PoE
- 16 portów PoE 1 Gbps
- 4 porty RJ45 combo 1 Gbps
- 4 porty światłowodowe SFP Gigabit
- Port RJ45 konsoli do zarządzania
- Funkcja MDI/MDIX
- Metalowa obudowa
- Możliwość montażu w szafie RACK 1U
-



Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe 4KV

•

Zasilanie 100~240V AC

SPECYFIKACJA

Porty	16x RJ45 PoE Gigabit
Porty Uplink (MDU/MDX)	4x RJ45&SFP Gigabit
Transmisja	10/100/1000Mbps half-duplex, full-duplex, auto-segocjacja
Standard PoE	IEEE802.3 af/at
Standard Ethernet	IEEE802.3 10BASE-T, IEEE802.3u 100BASE-TX, IEEE802.3ab 1000BASE-T, IEEE802.3z 1000BASE-SX, IEEE802.3x Full duplex and flow control, IEEE802.1Q Tag VLANs
Przekazywanie pakietów	47.610Mpps
Przepustowość	56Gb/s
Opóźnienie	< 7ns
Bufor pakietu	4 Mbit/s
Długość pakietu	10KB
Tabela MAC	8K
Maksymalna moc	30W dla pojedynczego portu PoE
Funkcje systemu zarządzania	Skonfiguracja: STP/RSTP, Multicast: IGMP Snooping V1/V2, VLAN: IEEE 802.1Q 4K VLAN, QinQ, agregacja 77czy: r/zna, funkcja zarządzania: CLI/WEB/SNMP, diagnostyka: port mirroring, ping, Zarządzanie alarmami: 1 kierunkowe wyjście alarmowe przełącznikowe, RMON, SNMP Bezpieczeństwo: DHCP Snooping, hierarchiczne zarządzanie użytkownikami
PoE pin	1,2(+); 3,6(-)
Zasilanie	100-240V AC 50/60Hz



Warunki pracy	0°-50°C, 5%-90%RH
MTBF	65000 godz.
Wymiary	440x200x45mm