



# CISCO CBS110 Unmanaged 16-port GE

Indeks: **102720** Producent: **CISCO** Kod producenta: **CBS110-16T-EU**

Cena: **593.65 zł**

## Opis

### Switch Cisco CBS110-16T-EU

Producent: Cisco

#### Konstrukcja

- Diody LED: Tak
- Kolor produktu: Szary
- Układ: 1U
- Możliwości montowania w stelażu: Tak

#### Moc

- Częstotliwość wejściowa AC: 50/60 Hz
- Napięcie wejściowe AC: 110 - 240 V
- Ilość jednostek zasilania: 1
- Zasilacz dołączony: Tak
- Obsługa zasilania zapasowego (RPS): Nie

#### Waga i rozmiary

- Szerokość produktu: 279 mm
- Waga produktu: 970 g
- Wysokość produktu: 44 mm
- Głębokość produktu: 170 mm

#### Ochrona

- Algorytmy planowania kolejki: Weighted Round Robin (WRR)

#### Cechy zarządzania

- Obsługa jakości serwisu (QoS): Tak
- Typ przełącznika: Nie zarządzany
- Przełącznik wielowarstwowy: L2

#### Warunki pracy

- Zakres temperatur (przechowywanie): -20 - 70 °C
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 40 °C
- Zakres wilgotności względnej: 10 - 90%
- Dopuszczalna wilgotność względna: 5 - 90%
- Emisja ciepła: 39,34 BTU/h

#### Sieć

- Półdupleks: Tak
- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3az, IEEE 802.3x, IEEE 802.1p
- Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN: 10,100,1000 Mbit/s
- Podpora kontroli przepływu: Tak
- Technologia okablowania Copper Ethernet: 1000BASE-T, 100BASE-TX, 10BASE-T
- Obsługa 10G: Nie
- Pełny duplex: Tak
- Obsługiwane typy kabli: Cat5e
- Automatyczne MDI/MDI-X: Tak
- Blokowanie head-of-line (HOL): Tak

#### Wydajność

- Taktowanie procesora: 400 Mhz
- Procesor wbudowany: Tak
- MTBF (Średni okres międzyawaryjny): 2685092 h
- Wielkość pamięci flash: 16 MB
- Pojemność pamięci wewnętrznej: 128 MB

#### Dane opakowania

- Skrócona instrukcja obsługi: Tak
- Zestaw do montażu haków: Tak

#### Porty i interfejsy

- Ilość portów Gigabit Ethernet: 16
- Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet: 16
- Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ: Gigabit Ethernet (10/100/1000)

#### Przesyłanie danych

- Wielkość tabeli adresów: 8192 wejścia
- Prędkość przekazywania: 23,8 Mpps
- Liczba kolejek: 4
- Przepustowość rutowania/przełączania: 32 Gbit/s
- Rozszerzenie Jumbo Frames: 9216
- Zgodny z Jumbo Frames: Tak

#### Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE)

- Obsługa PoE: Nie

## Parametry

<b>Producent</b>	CISCO
<b>EAN</b>	889728326001
<b>Kod producenta</b>	Cisco
<b>Liczba portów</b>	16
<b>Stan</b>	Nowy