



Switch Cisco CBS110-16PP-EU

Indeks: 102732 Producent: CISCO Kod producenta: CBS110-16PP-EU

Cena: **997.27 zł**

Opis

Switch Cisco CBS110-16PP-EU

Producent: Cisco

Szczegóły Techniczne

- Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju): CE
- Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju: Tak

Konstrukcja

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

Moc

- Zasilacz dołączony: Tak
- Częstotliwość wejściowa AC: 50/60 Hz
- Napięcie wejściowe AC: 110 - 240 V

Waga i rozmiary

- Waga produktu: 1,3 kg
- Głębokość produktu: 170 mm
- Wysokość produktu: 44 mm
- Szerokość produktu: 279 mm

Ochrona

- Algorytmy planowania kolejki: Weighted Round Robin (WRR)

Cechy zarządzania

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

Warunki pracy

- Emisja ciepła: 274,27 BTU/h
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 40 °C
- Zakres temperatur (przechowywanie): -20 - 70 °C
- Zakres wilgotności względnej: 10 - 90%

- Dopuszczalna wilgotność względna: 5 - 90%

Sieć

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

Wydajność

- Wielkość pamięci flash: 16 MB
- Pojemność pamięci wewnętrznej: 128 MB
- MTBF (Średni okres międzyawaryjny): 1971811 h
- Procesor wbudowany: Tak
- Taktowanie procesora: 400 Mhz

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

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

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE)

- Ilość portów Fast Ethernet (PoE): 8
- Obsługa PoE: Tak
- Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu: 64 W

Parametry

Producent	CISCO
EAN	889728326520

Kod producenta	Cisco
Liczba portów	16
Stan	Nowy

Zdjęcia

