



CISCO CBS110 Unmanaged 24-port GE

Indeks: **102726** Producent: **CISCO** Kod producenta: **CBS110-24PP-EU**

Cena: **1,269.14 zł**

Opis

Switch Cisco CBS110-24PP-EU

Producent: Cisco

Szczegóły Techniczne

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

Konstrukcja

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

Moc

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

Waga i rozmiary

- Głębokość produktu: 203 mm
- Wysokość produktu: 44 mm
- Waga produktu: 2,98 kg
- Szerokość produktu: 440 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

- Dopuszczalna wilgotność względna: 5 - 90%
- Zakres temperatur (przechowywanie): -20 - 70 °C
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 40 °C
- Zakres wilgotności względnej: 10 - 90%

- Emisja ciepła: 462,93 BTU/h

Sieć

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

Wydajność

- Taktowanie procesora: 400 Mhz
- Wielkość pamięci flash: 8 MB
- Pojemność pamięci wewnętrznej: 64 MB
- Procesor wbudowany: Tak
- MTBF (Średni okres międzyawaryjny): 340703 h

Dane opakowania

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

Porty i interfejsy

- Ilość portów Gigabit Ethernet: 24
- Liczba portów SFP Combo: 2
- Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet: 24
- Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ: Gigabit Ethernet (10/100/1000)

Przesyłanie danych

- Rozszerzenie Jumbo Frames: 9216
- Liczba kolejek: 4
- Wielkość tabeli adresów: 8192 wejścia
- Przepustowość routowania/przełączania: 48 Gbit/s
- Prędkość przekazywania: 35,7 Mpps
- Zgodny z Jumbo Frames: Tak

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE)

- Ilość portów Fast Ethernet (PoE): 12
- Obsługa PoE: Tak
- Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu: 100 W

Parametry

Producent

CISCO

EAN	889728326414
------------	--------------

Kod producenta	Cisco
-----------------------	-------

Liczba portów	24
----------------------	----

Stan	Nowy
-------------	------