



Switch Cisco CBS220-16T-2G-EU

Indeks: **150436** Producent: **CISCO** Kod producenta: **CBS220-16T-2G-EU**

Cena: 1,002.56 zł

Opis

Switch Cisco CBS220-16T-2G-EU

Producent: Cisco

Konstrukcja

- Kolor produktu: Biały
- Diody LED: Tak
- Przycisk reset: Tak
- Możliwości montowania w stelażu: Tak

Moc

- Częstotliwość wejściowa AC: 50/60 Hz

Waga i rozmiary

- Szerokość produktu: 440 mm
- Głębokość produktu: 203 mm
- Waga produktu: 2,48 kg
- Wysokość produktu: 44 mm

Ochrona

- Filtrowanie BPDU / Ochrona: Tak
- Lista kontrolna dostępu (ACL): Tak
- obsługuje SSH/SSL: Tak
- Funkcje DHCP: DHCP client
- Zasady Listy Kontroli Dostępu (ACL): 512
- zabezpieczenie przed wejściem w pętlę: Tak
- Szyfrowanie / bezpieczeństwo: SSL/TLS
- Wpisy IGMP: 256
- IGMP snooping: Tak
- Filtrowanie adresów MAC: Tak

Cechy zarządzania

- Konfigurowanie ustawień lokalizacji (CLI): Tak
- Zarządzanie przez stronę www: Tak
- Typ przełącznika: Zarządzany
- Raport zdarzeń systemowych: Tak
- Obsługa jakości serwisu (QoS): Tak
- Przełącznik wielowarstwowy: L2
- Obsługa MIB: Tak

Warunki pracy

- Emisja ciepła: 38,9 BTU/h
- Zakres temperatur (przechowywanie): -20 - 70 °C
- Dopuszczalna wilgotność względna: 10 - 90%
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 50 °C
- Zakres wilgotności względnej: 10 - 90%

Sieć

- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.3u, IEEE 802.1w, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.1x, IEEE 802.3at, IEEE 802.1D, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3ab
- Podpora kontroli przepływu: Tak
- Kontrola wzrostu natężenia ruchu: Tak
- Protokół drzewa rozpinającego: Tak
- Obsługa 10G: Nie
- Agregator połączenia: Tak
- Liczba VLANs: 256
- Dublowanie portów: Tak
- Blokowanie head-of-line (HOL): Tak
- Automatyczne MDI/MDI-X: Tak
- Obsługa sieci VLAN: Tak

Wydajność

- Aktualizacje oprogramowania urządzenia: Tak

Protokoły

- Protokół rejestracji GARP VLAN (GVRP): Tak
- Protokoły zarządzające: SNMP

Porty i interfejsy

- Liczba zainstalowanych modułów SFP: 2
- Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet: 16
- Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ: Gigabit Ethernet (10/100/1000)

Przesyłanie danych

- Rozszerzenie Jumbo Frames: 9216
- Wielkość tabeli adresów: 8192 wejścia
- Przepustowość rutowania/przełączania: 36 Gbit/s
- Zgodny z Jumbo Frames: Tak

Funkcje Multicast

- Liczba grup multemisji filtrowanych: 256
- Obsługa Multicast: Tak

Parametry

Producent	Cisco
EAN	889728344463
Kod producenta	0889728344463

Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.15
Liczba portów	4
Stan	Nowy

Zdjęcia

