



Switch Cisco CBS250-16P-2G-EU

Indeks: **110673** Producent: **CISCO** Kod producenta: **CBS250-16P-2G-EU**

Cena: 1,689.59 zł

Opis

Switch Cisco CBS250-16P-2G-EU

Producent: Cisco

Konstrukcja

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

Moc

- Częstotliwość wejściowa AC: 50/60 Hz
- Zasilacz dołączony: Tak

Ochrona

- IGMP snooping: Tak
- Lista kontrolna dostępu (ACL): Tak
- zabezpieczenie przed wejściem w pętlę: Tak
- Zasady Listy Kontroli Dostępu (ACL): 512
- obsługuje SSH/SSL: Tak
- Szyfrowanie / bezpieczeństwo: SSH, HTTPS, SSL/TLS
- Funkcje DHCP: DHCP relay, DHCP server, DHCPv6 client
- Ochrona hasłem: Tak
- Filtrowanie adresów MAC: Tak

Cechy zarządzania

- Konfigurowanie ustawień lokalizacji (CLI): Tak
- Typ przełącznika: Zarządzany
- Obsługa MIB: Y
- Przełącznik wielowarstwowy: L2/L3
- Inspekcja ARP: Tak
- Obsługa jakości serwisu (QoS): Tak
- Zarządzany w chmurze: Tak
- Zarządzanie przez stronę www: Tak

Warunki pracy

- Zakres temperatur (eksploatacja): -5 - 50 °C
- Zakres temperatur (przechowywanie): -25 - 70 °C
- Zakres wilgotności względnej: 10 - 90%

- Dopuszczalna wilgotność względna: 10 - 90%

Sieć

- Podpora kontroli przepływu: Tak
- Protokół drzewa rozpinającego: Tak
- Dublowanie portów: Tak
- Blokowanie head-of-line (HOL): Tak
- Kontrola wzrostu natężenia ruchu: Tak
- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.1x, IEEE 802.3, IEEE 802.1ad, IEEE 802.1p, IEEE 802.1af, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3u, IEEE 802.1w, IEEE 802.1D, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1s
- Liczba VLANs: 255
- Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN: 1000 Mbit/s
- Automatyczne MDI/MDI-X: Tak
- Obsługa sieci VLAN: Tak

Wydajność

- Taktowanie procesora: 800 Mhz
- Wielkość pamięci flash: 256 MB
- Aktualizacje oprogramowania urządzenia: Tak
- Procesor wbudowany: Tak
- Pojemność pamięci wewnętrznej: 512 MB

Protokoły

- Protokoły zarządzające: SNMP

Porty i interfejsy

- Liczba portów USB 2.0: 1
- 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: 9000
- Wielkość tabeli adresów: 8000 wejścia
- Zgodny z Jumbo Frames: Tak

Funkcje Multicast

- Obsługa Multicast: Tak

Parametry

Stan	Nowy
Producent	CISCO
Liczba portów	16
Kod producenta	Cisco
EAN	889728295703

