



Switch Cisco CBS250-48P-4G-EU

Indeks: **101383** Producent: **CISCO** Kod producenta: **CBS250-48P-4G-EU**

Cena: 4,289.23 zł

Opis

Switch Cisco CBS250-48P-4G-EU

Producent: Cisco

Konstrukcja

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

Moc

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

Ochrona

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

Cechy zarządzania

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

Warunki pracy

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

Sieć

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

Wydajność

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

Protokoły

- Protokoły zarządzające: SNMP

Porty i interfejsy

- Liczba zainstalowanych modułów SFP: 4
- Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet: 48
- Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ: Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- Liczba portów USB 2.0: 1

Przesyłanie danych

- Wielkość tabeli adresów: 8000 wejścia
- Przepustowość rutowania/przełączania: 104 Gbit/s
- Zgodny z Jumbo Frames: Tak
- Rozszerzenie Jumbo Frames: 9000

Funkcje Multicast

- Obsługa Multicast: Tak

Parametry

Producent	CISCO
EAN	889728295895
Kod producenta	Cisco
Liczba portów	48
Stan	Nowy