



# Switch Cisco CBS220-24P-4G-EU

Indeks: **155879** Producent: **CISCO** Kod producenta: **CBS220-24P-4G-EU**

**Cena: 1,690.52 zł**

## Opis

# Switch Cisco CBS220-24P-4G-EU

Producent: Cisco

### Konstrukcja

- Przycisk reset: Tak
- Diody LED: Tak
- Możliwości montowania w stelażu: Tak
- Liczba wentylatorów: 1 went.
- Kolor produktu: Biały
- Układ: 1U

### Moc

- Częstotliwość wejściowa AC: 50/60 Hz
- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V

### Waga i rozmiary

- Wysokość produktu: 44 mm
- Waga produktu: 2,75 kg
- Głębokość produktu: 203 mm
- Szerokość produktu: 440 mm

### Ochrona

- Szyfrowanie / bezpieczeństwo: SSL/TLS, SSH, SSH-2
- Filtrowanie adresów MAC: Tak
- Filtrowanie BPDU / Ochrona: Tak
- Typ uwierzytelniania: IEEE 802.1x, RADIUS
- zabezpieczenie przed wejściem w pętlę: Tak
- obsługuje SSH/SSL: Tak
- Lista kontrolna dostępu (ACL): Tak
- Funkcje DHCP: DHCP client
- Algorytmy planowania kolejki: Weighted Round Robin (WRR)
- IGMP snooping: Tak

### Cechy zarządzania

- Obsługa jakości serwisu (QoS): Tak
- Zarządzanie przez stronę www: Tak
- Typ przełącznika: Zarządzany
- Raport zdarzeń systemowych: Tak

- Przełącznik wielowarstwowy: L2

### **Warunki pracy**

- Dopuszczalna wilgotność względna: 10 - 90%
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 50 °C
- Zakres temperatur (przechowywanie): -20 - 70 °C
- Zakres wilgotności względnej: 10 - 90%
- Emisja ciepła: 833,59 BTU/h

### **Sieć**

- Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN: 10,100,1000 Mbit/s
- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.1D, IEEE 802.1s, IEEE 802.3, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1x, IEEE 802.3u, IEEE 802.1w, IEEE 802.3az, IEEE 802.3ad
- Automatyczne MDI/MDI-X: Tak
- Protokół drzewa rozpinającego: Tak
- Agregator połączenia: Tak
- przekierowywanie IP: Tak
- Podpora kontroli przepływu: Tak
- Kontrola wzrostu natężenia ruchu: Tak
- Liczba VLANs: 256
- Dublowanie portów: Tak
- Obsługa 10G: Tak
- Blokowanie head-of-line (HOL): Tak
- Obsługa sieci VLAN: Tak

### **Wydajność**

- Wielkość pamięci flash: 64 MB
- Pojemność pamięci wewnętrznej: 256 MB
- Aktualizacje oprogramowania urządzenia: Tak
- Procesor wbudowany: Tak

### **Protokoły**

- Protokoły zarządzające: SNMP v1/2c/3, Telnet, TFTP, HTTP/HTTPS, SNMP
- Protokół rejestracji GARP VLAN (GVRP): Tak

### **Porty i interfejsy**

- Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet: 24
- Liczba zainstalowanych modułów SFP: 4
- Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ: Gigabit Ethernet (10/100/1000)

### **Przesyłanie danych**

- Wielkość tabeli adresów: 8192 wejścia
- Liczba kolejek: 8
- Pamięci bufora pakietów: 4,1 MB
- Rozszerzenie Jumbo Frames: 9216
- Prędkość przekazywania: 41,66 Mpps
- Zgodny z Jumbo Frames: Tak
- Przepustowość routowania/przełączania: 56 Gbit/s

### **Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE)**

- Obsługa PoE: Tak

## Funkcje Multicast

- Obsługa Multicast: Tak
- Tablica adresów MAC (multicast): 8192 wejścia

## Parametry

<b>Producent</b>	Cisco
<b>EAN</b>	889728344685
<b>Kod producenta</b>	CBS220-24P-4G-EU
<b>Stan</b>	Nowy
<b>Liczba portów</b>	24

## Zdjęcia

