



Switch Cisco Catalyst C1000-16T-E-2G-L

Indeks: 203473 Producent: CISCO Kod producenta: C1000-16T-E-2G-L

Cena: **1,961.32 zł**

Opis

Switch Cisco Catalyst C1000-16T-E-2G-L

Producent: Cisco

Konstrukcja

- Diody LED: Tak
- Kolor produktu: Szary

Moc

- Napięcie wejściowe AC: 110 - 220 V
- Częstotliwość wejściowa AC: 50/60 Hz

Waga i rozmiary

- Głębokość produktu: 209,8 mm
- Wysokość produktu: 44 mm
- Szerokość produktu: 268,2 mm
- Waga produktu: 1,42 kg

Ochrona

- Typ uwierzytelniania: RADIUS
- Wpisy IGMP: 1024
- Filtrowanie BPDU / Ochrona: Tak
- zabezpieczenie przed wejściem w pętlę: Tak
- obsługuje SSH/SSL: Tak
- Funkcje DHCP: DHCP snooping
- Uwierzytelnianie: Uwierzytelnianie przez Internet
- IGMP snooping: Tak
- Lista kontrolna dostępu (ACL): Tak

Cechy zarządzania

- Obsługa jakość serwisu (QoS): Tak
- Typ przełącznika: Zarządzany
- Klasyfikacja ruchu: Tak
- Obsługa MIB: Y
- Przełącznik wielowarstwowy: L2
- Konfigurowanie ustawień lokalizacji (CLI): Tak
- Inspekcja ARP: Tak
- Zarządzanie przez stronę www: Tak

Warunki pracy

- Dopuszczalna wysokość (n.p.m.): 0 - 4500 m
- Dopuszczalna wilgotność względna: 5 - 95%
- Zakres wilgotności względnej: 5 - 90%
- Zakres temperatur (przechowywanie): -25 - 70 °C
- Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.): 0 - 3000 m
- Zakres temperatur (eksploatacja): -5 - 50 °C

Sieć

- Liczba VLANs: 256
- Protokół drzewa rozpinającego: Tak
- Kontrola wzrostu natężenia ruchu: Tak
- Agregator połączenia: Tak
- Auto-Negocjacja: Tak
- Automatyczne MDI/MDI-X: Tak
- Obsługa sieci VLAN: Tak
- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3ae, IEEE 802.3u, IEEE 802.1w, IEEE 802.3z, IEEE 802.1x, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ah, IEEE 802.1D, IEEE 802.1ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.3, IEEE 802.3ad, IEEE 802.1s, IEEE 802.1AX, IEEE 802.3az, IEEE 802.3at

Wydajność

- Model procesora: ARM7
- MTBF (Średni okres międzyawaryjny): 2165105 h
- Wielkość pamięci flash: 256 MB
- Pojemność pamięci wewnętrznej: 512 MB
- Typ pamięci: DRAM
- Procesor wbudowany: Tak
- Taktowanie procesora: 800 Mhz

Porty i interfejsy

- Port konsoli: RJ-45/Mini-USB
- Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet: 16
- Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ: Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- Liczba zainstalowanych modułów SFP: 2
- Liczba portów USB 2.0: 1

Dane logistyczne

- Kod zharmonizowanego systemu (HS): 85176990

Przesyłanie danych

- Zgodny z Jumbo Frames: Tak
- Wielkość tabeli adresów: 15360 wejścia
- Rozszerzenie Jumbo Frames: 10240
- Trasa statyczna: Tak
- Prędkość przekazywania: 26,78 Mpps
- Liczba tras statycznych: 16
- Przepustowość rutowania/przełączania: 36 Gbit/s

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE)

- Obsługa PoE: Nie

Funkcje Multicast

- Wpisy multicast IPv4: 1024
- Obsługa Multicast: Tak
- Wpisy multicast IPv6: 1024

Parametry

EAN	0889728248495
Kod producenta	C1000-16T-E-2G-L
Liczba portów	16
Stan	Nowy

Zdjęcia

