



ZYXEL XGS2210-28-EU0101F Zyxel XGS2210-28 24-port GbE L2+ Switch, 4x 10GbE SFP+ ports

Indeks: 11264 Producent: ZYXELDeutschland GmbH Kod producenta: XGS2210-28-EU0101F

Cena: 4,666.47 zł

Opis

Switch ZyXEL XGS2210-28-EU0101F (24x 10/100/1000Mbps)

Producent: ZyXEL

Konstrukcja

- Diody LED: Status, Zasilanie
- Możliwości montowania w stelażu: Tak
- Kolor produktu: Czarny
- Produkt stackowalny: Tak

Moc

- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V
- Częstotliwość wejściowa AC: 50 - 60 Hz
- Maksymalne zużycie mocy: 20 W

Waga i rozmiary

- Waga produktu: 3,7 kg
- Szerokość produktu: 441 mm
- Głębokość produktu: 270 mm
- Wysokość produktu: 45 mm

Ochrona

- Szyfrowanie / bezpieczeństwo: SNMP, 802.1x RADIUS, SSH, SSH-2
- IGMP snooping: Tak
- Funkcje DHCP: DHCP client
- Filtrowanie adresów MAC: Tak
- obsługuje SSH/SSL: Tak
- Filtrowanie BPDU / Ochrona: Tak
- Lista kontrolna dostępu (ACL): Tak
- Uwierzetylnianie: Uwierzetylnianie oparte na MAC

Cechy zarządzania

- Obsługa jakości serwisu (QoS): Tak
- Zarządzanie przez stronę www: Tak

- Kształtowanie ruchu: Tak
- Przełącznik wielowarstwowy: L2
- Typ przełącznika: Zarządzany
- Inspekcja ARP: Tak
- Raport zdarzeń systemowych: Tak

Warunki pracy

- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 50 °C
- Zakres wilgotności względnej: 10 - 95%
- Zakres temperatur (przechowywanie): -40 - 70 °C
- Dopuszczalna wilgotność względna: 10 - 90%
- Emisja ciepła: 68,2 BTU/godz

Sieć

- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3z, IEEE 802.1s, IEEE 802.3az, IEEE 802.3at, IEEE 802.1p, IEEE 802.3u, IEEE 802.1w, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.1D, IEEE 802.1ab, IEEE 802.1x, IEEE 802.3ad, IEEE 802.1Q
- Obsługa 10G: Tak
- Obsługa sieci VLAN: Tak
- Dublowanie portów: Tak
- Agregator połączenia: Tak
- Podpora kontroli przepływu: Tak
- Wspierany auto-learning adresów MAC: Tak
- Kontrola wzrostu natężenia ruchu: Tak
- przekierowywanie IP: Tak
- Limit częstotliwości: Tak
- Protokół drzewa rozpinającego: Tak
- Funkcje wirtualnej sieci LAN: Protocol-based VLAN, Private VLAN, Port-based VLAN

Wydajność

- Obsługa funkcji Plug & Play: Tak
- MTBF (Średni okres międzyawaryjny): 831699 godz

Dane opakowania

- Waga wraz z opakowaniem: 4,8 kg
- Przewody: Prąd przemienny
- Głębokość opakowania: 358 mm
- Wysokość opakowania: 108 mm
- Szerokość opakowania: 622 mm
- Zestaw do montażu haków: Tak

Porty i interfejsy

- Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet: 24
- Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ: Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- Ilość slotów Modułu SFP+: 4

Przesyłanie danych

- Wielkość tabeli adresów: 16000 wejścia
- Przepustowość rutowania/przełączania: 128 Gbit/s
- Pamięci bufora pakietów: 1,5 MB
- Zgodny z Jumbo Frames: Tak
- Przepustowość: 95,2 Mpps

- Liczba kolejek: 8
- Rozszerzenie Jumbo Frames: 9000

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE)

- Obsługa PoE: Nie

Funkcje Multicast

- Obsługa Multicast: Tak

Parametry

Liczba portów	28
Stan	Nowy
Kod producenta	XGS2210-28-EU0101F
Producent	Zyxel