



Przełącznik SG3428XF Switch 24xSFP 4xSFP+

Indeks: **245145** Producent: **TP-LINK** Kod producenta: **TL-SG3428XF**

Cena: 2,742.90 zł

Opis

Switch TP-LINK TL-SG3428XF

Producent: TP-LINK

Konstrukcja

- Możliwości montowania w stelażu: Tak
- Diody LED: Tak
- Układ: 1U
- Kolor produktu: Czarny

Moc

- Ilość jednostek zasilania: 2
- Zasilacz dołączony: Tak
- Obsługa zasilania zapasowego (RPS): Tak
- Pobór mocy (max): 35,7 W
- Źródło zasilania: Prąd przemienny

Waga i rozmiary

- Głębokość produktu: 220 mm
- Wysokość produktu: 44 mm
- Szerokość produktu: 440 mm

Ochrona

- Lista kontrolna dostępu (ACL): Tak
- obsługuje SSH/SSL: Tak
- IGMP snooping: Tak
- Funkcje DHCP: DHCP relay, DHCP server, DHCP client
- Algorytmy planowania kolejki: WRR+SP, Weighted Round Robin (WRR), SP
- Uwierzetylnianie: Auto VLAN, Uwierzetylnianie oparte na MAC
- Filtrowanie BPDU / Ochrona: Tak
- Wiązanie adresów IP-MAC-Port: Tak
- Typ uwierzetylniania: RADIUS, TACACS+
- zabezpieczenie przed wejściem w pętlę: Tak
- Proxy IGMP: Tak
- Filtrowanie adresów MAC: Tak
- Ochrona hasłem: Tak

Cechy zarządzania

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

Warunki pracy

- Zakres temperatur (przechowywanie): -40 - 70 °C
- Zakres wilgotności względnej: 10 - 90%
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 45 °C
- Dopuszczalna wilgotność względna: 5 - 90%

Sieć

- Dublowanie portów: Tak
- Pozycja routingu: 512
- Kontrola wzrostu natężenia ruchu: Tak
- Podpora kontroli przepływu: Tak
- przekierowywanie IP: Tak
- Limit częstotliwości: Tak
- Agregator połączenia: Tak
- Protokół drzewa rozpinającego: Tak
- Blokowanie head-of-line (HOL): Tak
- Aktywne wyszukiwanie połączenia: Tak
- Funkcje wirtualnej sieci LAN: Tagged VLAN
- Routing oparty na regułach: Tak
- Obsługa 10G: Tak
- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.11d, IEEE 802.3x, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1w, IEEE 802.1s, IEEE 802.1ab
- Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN: 10,100,1000,10000 Mbit/s
- Obsługa sieci VLAN: Tak

Dane opakowania

- Zestaw do montażu haków: Tak
- Przewody: Prąd przemienny
- Podręcznik użytkownika: Tak

Porty i interfejsy

- Ilość slotów Modułu SFP+: 4
- Liczba portów SFP Combo: 4
- Port konsoli: RJ-45/Micro-USB
- Złącze zasilania: Gniazdo wejściowe AC
- Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ: Żaden
- Złącze światłowodowe: SFP, SFP+
- Liczba portów: 20

Przesyłanie danych

- Pamięci bufora pakietów: 12 MB
- Prędkość przekazywania: 95,23 Mpps
- Rozszerzenie Jumbo Frames: 9

- Trasa statyczna: Tak
- Przepustowość routowania/przełączania: 128 Gbit/s
- Zgodny z Jumbo Frames: Tak
- Wielkość tabeli adresów: 16000 wejścia

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE)

- Obsługa PoE: Nie

Funkcje Multicast

- Obsługa Multicast: Tak

Parametry

Stan

Nowy