



TP-LINK Omada 24-Port PoE+ Gigabit Sw

Indeks: **106690** Producent: **TP-LINK** Kod producenta: **TL-SG3428XMP**

Cena: **2,400.37 zł**

Opis

Switch TP-LINK TL-SG3428XMP

Producent: TP-LINK

Konstrukcja

- Diody LED: Tak
- Kolor produktu: Czarny
- Liczba wentylatorów: 2 went.
- Możliwości montowania w stelażu: Tak

Moc

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

Waga i rozmiary

- Głębokość produktu: 330 mm
- Szerokość produktu: 440 mm
- Wysokość produktu: 44 mm

Ochrona

- Proxy IGMP: Tak
- zabezpieczenie przed wejściem w pętlę: Tak
- IGMP snooping: Tak
- Funkcje DHCP: DHCP snooping

Cechy zarządzania

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

Warunki pracy

- Dopuszczalna wilgotność względna: 5 - 90%

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

Sieć

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

Dane opakowania

- Skrócona instrukcja obsługi: Tak
- Przewody: LAN (RJ-45)

Porty i interfejsy

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

Przesyłanie danych

- Prędkość przekazywania: 95,23 Mpps
- Liczba tras statycznych: 48
- Zgodny z Jumbo Frames: Tak
- Wielkość tabeli adresów: 16000 wejścia
- Przepustowość routowania/przełączania: 128 Gbit/s

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE)

- Obsługa PoE: Tak
- Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu: 384 W

Funkcje Multicast

- Obsługa Multicast: Tak

Parametry

Producent	TP-LINK
EAN	6935364030773
Kod producenta	TL-SG3428XMP

Liczba portów	24
----------------------	----

Stan	Nowy
-------------	------