

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/switch-poe-tp-link-tl-sg1218mpe-16x-10-100-1000mbps-p-249016.html>

Switch PoE TP-LINK TL-SG1218MPE (16x 10/100/1000Mbps)



Cena brutto	951,99 zł
Cena netto	773,98 zł
Numer katalogowy	KILTPLSWI0068
Kod producenta	TL-SG1218MPE
Kod EAN	6935364086923
Ilość slotów Modułu SFP	2
Przewodnik użytkownika	Tak
Głębokość	180 mm
Wielkość tabeli adresów	8000 wejścia
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Pamięci bufora pakietów	4,1 MB
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Limit częstotliwości	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Liczba VLANs	32
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	SNMPv3,SNMPv2,SNMP
Kontrola wzrostu natężenia ruchu	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 50 °C
IGMP snooping	Tak
Wysokość produktu	44 mm
Szerokość produktu	440 mm
Funkcje wirtualnej sieci LAN	Port-based VLAN
Głębokość produktu	180 mm
Emisja ciepła	741,15 BTU/h
Wysokość opakowania	80 mm
Dublowanie portów	Tak
Waga wraz z opakowaniem	2,91 kg
Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu	192 W
Agregator połączenia	Tak
Szerokość opakowania	250 mm
zabezpieczenie przed wejściem w pętlę	Tak

Przewody	Prąd przemienny
Rozszerzenie Jumbo Frames	9000
Głębokość opakowania	528 mm
Obsługiwane typy kabli	Cat5e,Cat4,Cat5,Cat6,Cat3
Kolor produktu	Czarny
Możliwości montowania w stelażu	Tak
Typ przełącznika	Zarządzany
Ilość portów Gigabit Ethernet	16
Układ	1U
Zgodny z Jumbo Frames	Tak
Ilość portów PoE	16 x
Technologia okablowania Copper Ethernet	1000BASE-T,100BASE-TX,10BASE-T
Obsługa PoE	Tak
Przepustowość rutowania/przełączania	36 Gbit/s
Funkcje switcha	Agregator połączenia, Auto MDI / MDI-X, Detekcja pętli, Ograniczenie prędkości, Pomiar długości kabla, Port mirroring, Protokół IGMP, Sterowanie burzą broadcastową, Store and forward, VLAN, Web GUI
Przełącznik wielowarstwowy	L2
Ilość wejść SFP	2 x
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	16
Porty LAN	16x 10/100/1000Mbps
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Rodzaj zasilania	PoE, Sieciowe
Podpora kontroli przepływu	Tak
Napięcie zasilania / zasilacza	100 - 240 V
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3ab,IEEE 802.1p,IEEE 802.3at,IEEE 802.3af,IEEE 802.3x,IEEE 802.1Q,IEEE 802.3u,IEEE 802.3
Obsługa 10G	Nie
Kolor główny	Czarny
Zestaw do montażu haków	Tak
Liczba kolejek	4
Kod producenta	TL-SG1218MPE
Warstwa przełącznika	L2
Zarządzanie przez stronę www	Tak

Automatyczne MDI/MDI-X	Tak
Dodatkowe informacje	Budżet PoE: 192 W, Bufor pakietów: 4.1 Mb, Możliwość montażu na stelażu, Ramki Jumbo: 9 kb, Tablica adresów MAC 8K, Wentylator x2, Wydajność przełączania: 36 Gbps, Wydajność przesyłania: 23.8 mpps
Pobór mocy (max)	217,22 W
Źródło zasilania	Prąd przemienny
Obsługa sieci VLAN	Tak
Certyfikaty	CE, FCC, RoHS
Auto-Negocjacja	Tak
Zasilacz dołączony	Tak
Zawartość zestawu	Gumowe nóżki, Instrukcja obsługi, Kabel zasilający, Płyta CD, Zestaw do montażu w szafie
Store-and-forward	Tak
Maksymalne zużycie mocy	217,22 W
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Liczba wentylatorów	2 wentylatory
Technologia okablowania Fiber Ethernet	1000BASE-X
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Szerokość	440 mm
Prędkość przekazywania	23,8 Mpps
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Wysokość	44 mm
Power over Ethernet Plus (PoE +) ilość portów	16
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85176990

Opis produktu

- Gwarancja: F060M