

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/switch-tp-link-tl-sg1428pe-p-208086.html>

Switch TP-LINK TL-SG1428PE



Cena brutto	1 127,99 zł
Cena netto	917,07 zł
Numer katalogowy	KILTPLSWI0086
Kod producenta	TL-SG1428PE
Kod EAN	6935364072209
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Pamięci bufora pakietów	4,1 MB
Źródło zasilania	Prąd przemienne
Obsługa Multicast	Tak
Zasilacz dołączony	Tak
Limit częstotliwości	Tak
Maksymalne zużycie mocy	304,7 W
Liczba VLANs	32
Kontrola wzrostu natężenia ruchu	Tak
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
IGMP snooping	Tak
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Funkcje wirtualnej sieci LAN	Tagged VLAN, Port-based VLAN
Rozmiar układu	1U
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85176990
Dublowanie portów	Tak
Przewodnik użytkownika	Tak
Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu	250 W
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 50 °C
Agregator połączenia	Tak
Wysokość produktu	44 mm
Szerokość produktu	440 mm
Rozszerzenie Jumbo Frames	10000
Głębokość produktu	220 mm

Obsługiwane typy kabli	Cat5e,Cat4,Cat5,Cat6,Cat3
Przewody	Prąd przemienny
Możliwości montowania w stelażu	Tak
Kolor produktu	Czarny
Ilość portów Gigabit Ethernet	26
Typ przełącznika	Zarządzany
Zgodny z Jumbo Frames	Tak
Układ	1U
Technologia okablowania Copper Ethernet	100BASE-TX,10BASE-T,1000BASE-T
Obsługa PoE	Tak
Przepustowość rutowania/przełączania	56 Gbit/s
Certyfikaty	CE, FCC, RoHS
Przełącznik wielowarstwowy	L2
Liczba wentylatorów	2 wentylatory
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	26
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Pobór mocy (max)	304,7 W
Podpora kontroli przepływu	Tak
Auto-Negocjacja	Tak
Obsługa 10G	Nie
Store-and-forward	Tak
Liczba kolejek	4
Technologia okablowania Fiber Ethernet	1000BASE-X
Automatyczne MDI/MDI-X	Tak
Zasilanie przez Ethernet (PoE) zasilanie na port	30 W
Obsługa sieci VLAN	Tak
Prędkość przekazywania	41,7 Mpps
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Power over Ethernet Plus (PoE +) ilość portów	24
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3at,IEEE 802.3ab,IEEE 802.3,IEEE 802.3af,IEEE 802.3x,IEEE 802.1Q,IEEE 802.1p,IEEE 802.3u
Ilość slotów Modułu SFP	2
Zestaw do montażu haków	Tak
Wielkość tabeli adresów	8000 wejścia

Opis produktu

- Gwarancja: F060M