

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/switch-tp-link-tl-sg2218-p-218755.html>

Switch TP-LINK TL-SG2218



Cena brutto	586,99 zł
Cena netto	477,23 zł
Numer katalogowy	KILTPLSWI0097
Kod producenta	TL-SG2218
Kod EAN	6935364006419
Liczba tras statycznych	32
Konfigurowanie ustawień lokalizacji (CLI)	Tak
Przycisk reset	Tak
Inspekcja ARP	Tak
Maksymalne zużycie mocy	12,3 W
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Ilość slotów Modułu SFP	2
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Ilość interfejsów IP	16
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Filtrowanie BPDU / Ochrona	Tak
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85176990
Wielkość tabeli adresów	8000 wejścia
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s
Protokół drzewa rozpinającego	Tak
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Pamięci bufora pakietów	4,1 MB
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
obsługuje SSH/SSL	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Obsługa Multicast	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Limit częstotliwości	Tak
Wysokość produktu	44 mm
Liczba VLANs	4000
Szerokość produktu	440 mm
Kontrola wzrostu natężenia ruchu	Tak

Głębokość produktu	180 mm
IGMP snooping	Tak
Diody LED	Tak
Funkcje wirtualnej sieci LAN	Protocol-based VLAN, Voice VLAN, Private VLAN, Tagged VLAN, Port-based VLAN
Funkcje DHCP	DHCP client, DHCP relay, DHCPv6 snooping, DHCP server, DHCPv6 client, DHCP snooping
Wysokość opakowania	80 mm
Emisja ciepła	41,97 BTU/h
Waga wraz z opakowaniem	2,45 kg
Dublowanie portów	Tak
Szerokość opakowania	250 mm
Agregator połączenia	Tak
Przewody	Prąd przemienny, LAN (RJ-45)
Głębokość opakowania	528 mm
zabezpieczenie przed wejściem w pętlę	Tak
Kolor produktu	Czarny
Rozszerzenie Jumbo Frames	9000
Typ przełącznika	Zarządzany
Możliwości montowania w stelażu	Tak
Układ	1U
Ilość portów Gigabit Ethernet	16
Obsługa 10G	Nie
Obsługa PoE	Nie
Zgodny z Jumbo Frames	Tak
Protokoły zarządzające	SNMPv1/v2c/v3, SNMP
Certyfikaty	CE, FCC, RoHS
Przepustowość rutowania/przełączania	36 Gbit/s
Obsługa sieci VLAN	Tak
Przełącznik wielowarstwowy	L2/L2+
Warstwa przełącznika	L2/L2+
Raport zdarzeń systemowych	Tak
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	16
Ostrzeżenia	Produkt nie nadaje się do wyrzucenia do zwykłego śmietnika. Przekaż zużyty sprzęt elektroniczny do punktu utylizacji zgodnie z lokalnymi przepisami., Upewnij się, że

	urządzenie jest odpowiednio wentylowane podczas działania.,Nie otwieraj obudowy ani nie pr
Obsługa jakość serwisu (QoS)	Tak
Trasa statyczna	Tak
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Zarządzany w chmurze	Tak
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3i,IEEE 802.3z,IEEE 802.3u,IEEE 802.3ab
Protokół rejestracji GARP VLAN (GVRP)	Tak
Podpora kontroli przepływu	Tak
Bez wiatraka	Tak
Prędkość przekazywania	26,8 Mpps
Pobór mocy (max)	12,3 W
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Obsługa MIB	Yes
Multicast Listener Discovery (MLD) snooping	Y
Źródło zasilania	Prąd przemienny
Lista kontrolna dostępu (ACL)	Tak
Store-and-forward	Tak
Zasilacz dołączony	Tak

Opis produktu

- Gwarancja: F060M