

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

Switch TP-LINK TL-SG2218



Cena brutto	582,99 zł
Cena netto	473,98 zł
Numer katalogowy	KILTPLSWI0097
Kod producenta	TL-SG2218
Kod EAN	6935364006419
Limit częstotliwości	Tak
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Liczba VLANs	4000
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Kontrola wzrostu natężenia ruchu	Tak
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
IGMP snooping	Tak
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85176990
Funkcje wirtualnej sieci LAN	Protocol-based VLAN, Voice VLAN, Private VLAN, Tagged VLAN, Port-based VLAN
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Funkcje DHCP	DHCP client, DHCP relay, DHCPv6 snooping, DHCP server, DHCPv6 client, DHCP snooping
Emisja ciepła	41,97 BTU/h
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Dublowanie portów	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Agregator połączenia	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
zabezpieczenie przed wejściem w pętlę	Tak
Wysokość produktu	44 mm
Rozszerzenie Jumbo Frames	9000
Szerokość produktu	440 mm
Możliwości montowania w stelażu	Tak
Głębokość produktu	180 mm
Ilość portów Gigabit Ethernet	16

Diody LED	Tak
Zgodny z Jumbo Frames	Tak
Wysokość opakowania	80 mm
Przepustowość rutowania/przełączania	36 Gbit/s
Waga wraz z opakowaniem	2,45 kg
Przełącznik wielowarstwowy	L2/L2+
Szerokość opakowania	250 mm
Warstwa przełącznika	L2/L2+
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	16
Przewody	Prąd przemienny, LAN (RJ-45)
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
Trasa statyczna	Tak
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Głębokość opakowania	528 mm
Zarządzany w chmurze	Tak
Protokół rejestracji GARP VLAN (GVRP)	Tak
Podpora kontroli przepływu	Tak
Kolor produktu	Czarny
Bez wiatraka	Tak
Typ przełącznika	Zarządzany
Pobór mocy (max)	12,3 W
Prędkość przekazywania	26,8 Mpps
Układ	1U
Multicast Listener Discovery (MLD) snooping	Y
Obsługa MIB	Yes
Obsługa PoE	Nie
Store-and-forward	Tak
Lista kontrolna dostępu (ACL)	Tak
Obsługa 10G	Nie
Certyfikaty	CE, FCC, RoHS

Konfigurowanie ustawień lokalizacji (CLI)	Tak
Liczba tras statycznych	32
Protokoły zarządzające	SNMPv1/v2c/v3, SNMP
Inspekcja ARP	Tak
Obsługa sieci VLAN	Tak
Ilość slotów Modułu SFP	2
Raport zdarzeń systemowych	Tak
Ilość interfejsów IP	16
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Filtrowanie BPDU / Ochrona	Tak
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3i,IEEE 802.3z,IEEE 802.3u,IEEE 802.3ab
Wielkość tabeli adresów	8000 wejścia
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Protokół drzewa rozpinającego	Tak
Źródło zasilania	Prąd przemienny
Pamięci bufora pakietów	4,1 MB
Zasilacz dołączony	Tak
obsługuje SSH/SSL	Tak
Przycisk reset	Tak
Obsługa Multicast	Tak
Maksymalne zużycie mocy	12,3 W

Opis produktu

- Gwarancja: F060M