

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

Switch TP-LINK TL-SG2218



Cena brutto	602,99 zł
Cena netto	490,24 zł
Numer katalogowy	KILTPLSWI0097
Kod producenta	TL-SG2218
Kod EAN	6935364006419
Obsługa MIB	yes
Źródło zasilania	Prąd przemienny
Lista kontrolna dostępu (ACL)	Tak
Zasilacz dołączony	Tak
Liczba tras statycznych	32
Przycisk reset	Tak
Inspekcja ARP	Tak
Maksymalne zużycie mocy	12,3 W
Ilość slotów Modułu SFP	2
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Ilość interfejsów IP	16
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Filtrowanie BPDU / Ochrona	Tak
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Wielkość tabeli adresów	8000 wejścia
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85176990
Protokół drzewa rozpinającego	Tak
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s
Pamięci bufora pakietów	4,1 MB
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
obsługuje SSH/SSL	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Obsługa Multicast	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Limit częstotliwości	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Wysokość produktu	44 mm

Dublowanie portów	Tak
Liczba VLANs	4000
Szerokość produktu	440 mm
Agregator połączenia	Tak
Kontrola wzrostu natężenia ruchu	Tak
Głębokość produktu	180 mm
zabezpieczenie przed wejściem w pętlę	Tak
IGMP snooping	Tak
Diody LED	Tak
Rozszerzenie Jumbo Frames	9000
Funkcje wirtualnej sieci LAN	Port-based VLAN, Tagged VLAN, Voice VLAN, Private VLAN, Protocol-based VLAN
Możliwości montowania w stelażu	Tak
Funkcje DHCP	DHCP client, DHCPv6 snooping, DHCP relay, DHCP server, DHCPv6 client, DHCP snooping
Przewody	LAN (RJ-45), Prąd przemienny
Ilość portów Gigabit Ethernet	16
Emisja ciepła	41,97 BTU/h
Kolor produktu	Czarny
Zgodny z Jumbo Frames	Tak
Typ przełącznika	Zarządzany
Przepustowość rutowania/przełączania	36 Gbit/s
Układ	1U
Przełącznik wielowarstwowy	L2/L2+
Obsługa PoE	Nie
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	16
Certyfikaty	CE, FCC, RoHS
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Zarządzany w chmurze	Tak
Podpora kontroli przepływu	Tak
Bez wiatraka	Tak
Obsługa 10G	Nie
Pobór mocy (max)	12,3 W
Protokoły zarządzające	SNMPv1/v2c/v3, SNMP
Multicast Listener Discovery (MLD) snooping	Y

Obsługa sieci VLAN	Tak
Store-and-forward	Tak
Konfigurowanie ustawień lokalizacji (CLI)	Tak
Raport zdarzeń systemowych	Tak
Trasa statyczna	Tak
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Protokół rejestracji GARP VLAN (GVRP)	Tak
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3z, IEEE 802.3i, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u
Prędkość przekazywania	26,8 Mpps
Zarządzanie przez stronę www	Tak

Opis produktu

- Gwarancja: F060M