

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/switch-tp-link-sg3210x-m2-p-360286.html>

Switch TP-LINK SG3210X-M2



Cena brutto	1 036,99 zł
Cena netto	843,08 zł
Numer katalogowy	KILTPLSWI0149
Kod producenta	SG3210X-M2
Kod EAN	4897098689523
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Bez wiatraka	Tak
Obsługa MIB	RFC2925, RFC2618, RFC2620, RFC2021, RFC2819, RFC2674, RFC1493, RFC1643, RFC2233, RFC1213
Obsługa sieci VLAN	Tak
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	SSH,SSL/TLS,HTTPS,SSH-2
przekierowywanie IP	Tak
Lista kontrolna dostępu (ACL)	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 50 °C
Multicast Listener Discovery (MLD) snooping	Y
Liczba tras statycznych	48
Wysokość produktu	44 mm
Klasyfikacja ruchu	Tak
Inspekcja ARP	Tak
Konfigurowanie ustawień lokalizacji (CLI)	Tak
Ilość interfejsów IP	16
Szerokość produktu	294 mm
Złącze zasilania	Gniazdo wejściowe AC
Filtrowanie BPDU / Ochrona	Tak
Głębokość produktu	180 mm
Ilość slotów Modułu SFP+	2
Wielkość tabeli adresów	16000 wejścia
Diody LED	Tak
Typ uwierzytelniania	AAA, TACACS+
Uwierzytelnianie	Uwierzytelnianie oparte na MAC, Uwierzytelnianie na podstawie portów

Wysokość opakowania	80 mm
Trasa statyczna	Tak
Protokół drzewa rozpinającego	Tak
Waga wraz z opakowaniem	2,84 kg
Statyczna ochrona portu	Tak
Pamięci bufora pakietów	12 MB
Szerokość opakowania	528 mm
Protokół rejestracji GARP VLAN (GVRP)	Tak
obsługuje SSH/SSL	Tak
Rodzaj opakowania	Pudełko
Obsługa Multicast	Tak
Przewody	Prąd przemienny
Prędkość przekazywania	59,52 Mpps
Limit częstotliwości	Tak
Głębokość opakowania	250 mm
Algorytmy planowania kolejki	SP,Weighted Round Robin (WRR),WRR+SP
Kolor produktu	Czarny
Liczba VLANs	4000
Typ przełącznika	Zarządzany
Kontrola wzrostu natężenia ruchu	Tak
Układ	1U
IGMP snooping	Tak
Port konsoli	RJ-45/micro-USB
Funkcje wirtualnej sieci LAN	Voice VLAN,MAC address-based VLAN,Tagged VLAN,Protocol-based VLAN,Private VLAN,Port-based VLAN
Filtrowanie adresów MAC	Tak
Pobór mocy	15 W
Funkcje DHCP	DHCP relay,DHCPv6 snooping,DHCPv6 client,DHCP client,DHCP server,DHCP snooping
Raport zdarzeń systemowych	Tak
Liczba wentylatorów	2 wentylatory
Emisja ciepła	51,18 BTU/h
Dublowanie portów	Tak
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Agregator połączenia	Tak
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.1w,IEEE 802.1D,IEEE

	802.1s
zabezpieczenie przed wejściem w pętlę	Tak
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Rozszerzenie Jumbo Frames	9000
Źródło zasilania	Prąd przemienny
Możliwości montowania w stelażu	Tak
Zasilacz dołączony	Tak
Zgodny z Jumbo Frames	Tak
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Przepustowość rutowania/przełączania	80 Gbit/s
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	8
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	2.5G Ethernet (100/1000/2500)
Ochrona hasłem	Tak
Podpora kontroli przepływu	Tak
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85176990
Obsługa 10G	Tak
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	100,1000,2500 Mbit/s
Warstwa przełącznika	L2+
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Ilość portów 2,5G Ethernet (miedź)	8
Blokowanie head-of-line (HOL)	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Zarządzany w chmurze	Tak
Wiązanie adresów IP-MAC-Port	Tak
Protokoły zarządzające	SNMPv1/v2c/v3, SNMP

Opis produktu

- Gwarancja: G060M