

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
obsługuje SSH/SSL	Tak
Algorytmy planowania kolejki	SP,Weighted Round Robin (WRR),WRR+SP
Waga wraz z opakowaniem	2,84 kg
Obsługa Multicast	Tak
Szerokość opakowania	528 mm
Limit częstotliwości	Tak
Rodzaj opakowania	Pudełko
Liczba VLANs	4000
Przewody	Prąd przemienny
Głębokość opakowania	250 mm
Kontrola wzrostu natężenia ruchu	Tak
IGMP snooping	Tak
Kolor produktu	Czarny
Funkcje wirtualnej sieci LAN	Voice VLAN,MAC address-based VLAN,Tagged VLAN,Protocol-based VLAN,Private VLAN,Port-based VLAN
Typ przełącznika	Zarządzany
Funkcje DHCP	DHCP relay,DHCPv6 snooping,DHCPv6 client,DHCP client,DHCP server,DHCP snooping
Układ	1U
Emisja ciepła	51,18 BTU/h
Port konsoli	RJ-45/micro-USB
Filtrowanie adresów MAC	Tak
Dublowanie portów	Tak
Pobór mocy	15 W
Raport zdarzeń systemowych	Tak
Agregator połączenia	Tak

Liczba wentylatorów	2 wentylatory
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
zabezpieczenie przed wejściem w pętlę	Tak
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.1w, IEEE 802.1D, IEEE 802.1s
Rozszerzenie Jumbo Frames	9000
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Możliwości montowania w stelażu	Tak
Źródło zasilania	Prąd przemienny
Zgodny z Jumbo Frames	Tak
Zasilacz dołączony	Tak
Przepustowość rutowania/przełączania	80 Gbit/s
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	8
Warstwa przełącznika	L2+
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	2.5G Ethernet (100/1000/2500)
Ilość portów 2,5G Ethernet (miedź)	8
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Podpora kontroli przepływu	Tak
Obsługa 10G	Tak
Zarządzany w chmurze	Tak
Ochrona hasłem	Tak
Blokowanie head-of-line (HOL)	Tak
Bez wiatraka	Tak
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85176990
Wiązanie adresów IP-MAC-Port	Tak
przekierowywanie IP	Tak
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	100,1000,2500 Mbit/s
Protokoły zarządzające	SNMPv1/v2c/v3, SNMP
Obsługa MIB	RFC2925, RFC2618, RFC2620, RFC2021, RFC2819, RFC2674, RFC1493, RFC1643, RFC2233, RFC1213
Multicast Listener Discovery (MLD) snooping	Y
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Obsługa sieci VLAN	Tak

Lista kontrolna dostępu (ACL)	Tak
Klasyfikacja ruchu	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Liczba tras statycznych	48
Konfigurowanie ustawień lokalizacji (CLI)	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Inspekcja ARP	Tak
Złącze zasilania	Gniazdo wejściowe AC
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	SSH,SSL/TLS,HTTPS,SSH-2
Ilość interfejsów IP	16
Ilość slotów Modułu SFP+	2
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 50 °C
Filtrowanie BPDU / Ochrona	Tak
Typ uwierzytelniania	AAA, TACACS+
Wysokość produktu	44 mm
Wielkość tabeli adresów	16000 wejścia
Trasa statyczna	Tak
Szerokość produktu	294 mm
Uwierzytelnianie	Uwierzytelnianie oparte na MAC, Uwierzytelnianie na podstawie portów
Statyczna ochrona portu	Tak
Głębokość produktu	180 mm
Protokół drzewa rozpinającego	Tak
Protokół rejestracji GARP VLAN (GVRP)	Tak
Diody LED	Tak
Pamięci bufora pakietów	12 MB
Prędkość przekazywania	59,52 Mpps
Wysokość opakowania	80 mm

Opis produktu

- Gwarancja: G060M