

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/switch-tp-link-tl-sg3452x-p-251615.html>

Switch TP-LINK TL-SG3452X



Cena brutto	2 020,99 zł
Cena netto	1 643,08 zł
Numer katalogowy	KILTPLSWI0113
Kod producenta	TL-SG3452X
Kod EAN	6935364006471
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Wiązanie adresów IP-MAC-Port	Tak
Inspekcja ARP	Tak
Filtrowanie BPDU / Ochrona	Tak
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Wielkość tabeli adresów	16000 wejścia
Ochrona hasłem	Tak
Uwierzetylnianie	Auto VLAN, Guest VLAN, Uwierzytelnianie oparte na MAC, Uwierzytelnianie na podstawie portów
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85176990
Protokół drzewa rozpinającego	Tak
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Pamięci bufora pakietów	12 MB
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
obsługuje SSH/SSL	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Obsługa Multicast	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 45 °C
Limit częstotliwości	Tak
Wysokość produktu	44 mm
Liczba VLANs	4000
Szerokość produktu	440 mm
Kontrola wzrostu natężenia ruchu	Tak
Głębokość produktu	220 mm
Warstwa przełącznika	L2+
IGMP snooping	Tak
Diody LED	Tak

Ostrzeżenia	Upewnij się, że urządzenie jest odpowiednio wentylowane podczas działania.,Nie otwieraj obudowy ani nie próbuj naprawiać samodzielnie.,Produkt nie nadaje się do wyrzucenia do zwykłego śmietnika. Przekaż zużyty sprzęt elektroniczny do punktu utylizacji zgo
Funkcje wirtualnej sieci LAN	Tagged VLAN,Private VLAN,Mapowanie VLAN,Voice VLAN
Wysokość opakowania	100 mm
Trasy IPv4	48
Funkcje DHCP	DHCP client,DHCP server,DHCP relay
Waga wraz z opakowaniem	4 kg
Emisja ciepła	111,65 BTU/h
Szerokość opakowania	528 mm
Trasy IPv6	48
Dublowanie portów	Tak
Rodzaj opakowania	Pudełko
Publiczne MIB	Y
Agregator połączenia	Tak
Przewody	Prąd przemienny
Huawei-proprietary MIB	Y
Głębokość opakowania	336 mm
Relingi	Tak
zabezpieczenie przed wejściem w pętlę	Tak
Proxy IGMP	Tak
Rozszerzenie Jumbo Frames	9000
Kolor produktu	Czarny
Zarządzany w chmurze	Tak
Możliwości montowania w stelażu	Tak
Typ przełącznika	Zarządzany
Pobór mocy (max)	32,72 W
Zgodny z Jumbo Frames	Tak
Układ	1U
Multicast Listener Discovery (MLD) snooping	Y
Przepustowość routowania/przełączania	176 Gbit/s
Obsługa PoE	Nie

Konfigurowanie ustawień lokalizacji (CLI)	Tak
Przełącznik wielowarstwowy	L2+
Port konsoli	RJ-45/micro-USB
Złącze zasilania	Gniazdo wejściowe AC
Raport zdarzeń systemowych	Tak
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	48
Certyfikaty	CE, FCC, RoHS
Ilość slotów Modułu SFP+	4
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Liczba wentylatorów	0 went.
Typ uwierzytelniania	AAA, RADIUS, TACACS+
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.1s, IEEE 802.3ad, IEEE 802.1w, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1D
Podpora kontroli przepływu	Tak
Trasa statyczna	Tak
Zestaw do montażu haków	Tak
Obsługa 10G	Tak
Statyczna ochrona portu	Tak
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Blokowanie head-of-line (HOL)	Tak
Protokół rejestracji GARP VLAN (GVRP)	Tak
Źródło zasilania	Prąd przemienny
Protokoły zarządzające	SNMPv1/v2c/v3, SNMP
Prędkość przekazywania	130,9 Mpps
Obsługa MIB	RFC1213, RFC2233, RFC1643, RFC1493, RFC2674, RFC2819, RFC2021, RFC2620, RFC2618,
Zasilacz dołączony	Tak
Obsługa sieci VLAN	Tak
Funkcje IPv4 i IPv6	IPv6 Telnet, IPv6 ping, IPv6 tracert, IPv4/IPv6 access-control list (ACL)
Lista kontrolna dostępu (ACL)	Tak
Maksymalne zużycie mocy	32,72 W
Filtrowanie adresów MAC	Tak
Liczba tras statycznych	48
Skrócona instrukcja obsługi	Tak

Opis produktu

- Gwarancja: G060M