

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/switch-tp-link-tl-sg3452xp-zarzadzalny-l2-jetstream-48-portow-gigabitowych-poe-4-slotty-sfp-10ge-p-252820.html>



Switch TP-LINK TL-SG3452XP Zarządzalny L2+ JetStream, 48 portów gigabitowych PoE+, 4 sloty SFP+ 10GE

Cena brutto	3 402,99 zł
Cena netto	2 766,66 zł
Numer katalogowy	KILTPLSWI0114
Kod producenta	TL-SG3452XP
Kod EAN	6935364006495
Pojemność pamięci wewnętrznej	512 MB
Statyczna ochrona portu	Tak
Zasilacz dołączony	Tak
Prędkość przekazywania	130,9 Mpps
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Wiązanie adresów IP-MAC-Port	Tak
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Lista kontrolna dostępu (ACL)	Tak
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Inspekcja ARP	Tak
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85176990
Ilość portów Fast Ethernet (PoE)	48
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Filtrowanie BPDU / Ochrona	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Wielkość tabeli adresów	16000 wejścia
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Uwierzetylnianie	Auto VLAN, Guest VLAN
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Protokół drzewa rozpinającego	Tak
obsługuje SSH/SSL	Tak
Wysokość produktu	44 mm
Obsługa Multicast	Tak
Szerokość produktu	440 mm

Limit częstotliwości	Tak
Głębokość produktu	330 mm
Kontrola wzrostu natężenia ruchu	Tak
Przewody	Prąd przemienny
Kolor produktu	Czarny
IGMP snooping	Tak
Typ przełącznika	Zarządzany
Funkcje DHCP	DHCP server,DHCP relay,DHCP client
Układ	1U
Emisja ciepła	2169,2 BTU/h
Obsługa PoE	Tak
Dublowanie portów	Tak
Port konsoli	RJ-45/micro-USB
Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu	500 W
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	48
Certyfikaty	CE, FCC, RoHS
Agregator połączenia	Tak
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Liczba wentylatorów	3 wentylatory
Rozszerzenie Jumbo Frames	9216
Podpora kontroli przepływu	Tak
Możliwości montowania w stelażu	Tak
Obsługa 10G	Tak
Zgodny z Jumbo Frames	Tak
Blokowanie head-of-line (HOL)	Tak
Przepustowość rutowania/przełączania	176 Gbit/s
Obsługa sieci VLAN	Tak
Przełącznik wielowarstwowy	L2+
Warstwa przełącznika	L2+
Filtrowanie adresów MAC	Tak
Relingi	Tak
Raport zdarzeń systemowych	Tak
Zarządzany w chmurze	Tak
Wielkość pamięci flash	32 MB
Store-and-forward	Tak

Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3ab,IEEE 802.1Q,IEEE 802.3u,IEEE 802.1w,IEEE 802.1D,IEEE 802.3at,IEEE 802.1s,IEEE 802.3ae,IEEE 802.3z,IEEE 802.3af,IEEE 802.3i
Konfigurowanie ustawień lokalizacji (CLI)	Tak
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Ilość slotów Modułu SFP+	4
Źródło zasilania	Prąd przemienny
Zasilanie przez Ethernet (PoE) zasilanie na port	30 W

Opis produktu

- Gwarancja: G060M