

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/switch-tp-link-tl-sg3452p-p-220442.html>

Switch TP-LINK TL-SG3452P



Cena brutto	2 907,99 zł
Cena netto	2 364,22 zł
Numer katalogowy	KILTPLSWI0103
Kod producenta	TL-SG3452P
Kod EAN	6935364006273
Protokół rejestracji GARP VLAN (GVRP)	Tak
Zasilanie przez Ethernet (PoE) zasilanie na port	30 W
Konfigurowanie ustawień lokalizacji (CLI)	Tak
przekierowywanie IP	Tak
Routing oparty na regułach	Tak
Wpisy IGMP	511
Warstwa przełącznika	L2/L3
Blokowanie head-of-line (HOL)	Tak
Kontrola wzrostu natężenia ruchu	Tak
Podpora kontroli przepływu	Tak
Limit częstotliwości	Tak
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	48
obsługuje SSH/SSL	Tak
Przepustowość rutowania/przełączania	104 Gbit/s
Protokół drzewa rozpinającego	Tak
Ilość portów Gigabit Ethernet	48
Wielkość tabeli adresów	16000 wejścia
Rozszerzenie Jumbo Frames	9000
Ilość slotów Modułu SFP	4
Agregator połączenia	Tak
Liczba tras statycznych	48
Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu	384 W
Obsługa MIB	Yes
Emisja ciepła	1584,08 BTU/h
Funkcje wirtualnej sieci LAN	Protocol-based VLAN,MAC

	address-based VLAN, Voice VLAN, Private VLAN, Tagged VLAN
Podręcznik użytkownika	Tak
Obsługa PoE	Tak
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85176990
Typ przełącznika	Zarządzany
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Głębokość opakowania	528 mm
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Rodzaj opakowania	Pudełko
Przycisk reset	Tak
Waga wraz z opakowaniem	6,77 kg
Źródło zasilania	Prąd przemienny
Diody LED	Tak
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.1p, IEEE 802.3x, IEEE 802.1D, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.3ad
Szerokość produktu	440 mm
Raport zdarzeń systemowych	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Obsługa sieci VLAN	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Liczba wentylatorów	3 wentylatory
Trasa statyczna	Tak
Złącze zasilania	Gniazdo wejściowe AC
Store-and-forward	Tak
Pobór mocy (max)	464,2 W
Zarządzany w chmurze	Tak
Ostrzeżenia	Produkt nie nadaje się do wyrzucenia do zwykłego śmietnika. Przekaż zużyty sprzęt elektroniczny do punktu utylizacji zgodnie z lokalnymi przepisami., Upewnij się, że urządzenie jest odpowiednio wentylowane podczas działania., Nie otwieraj obudowy ani nie pr
Prędkość przekazywania	77,38 Mpps
IGMP snooping	Tak
Obsługa 10G	Nie
Liczba VLANs	4000
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)

Obsługa Multicast	Tak
Przełącznik wielowarstwowy	L2/L3
Pamięci bufora pakietów	12 MB
Zgodny z Jumbo Frames	Tak
Uwierzetylnianie	Uwierzetylnianie oparte na MAC, Uwierzetylnianie na podstawie portów
Możliwości montowania w stelażu	Tak
Filtrowanie BPDU / Ochrona	Tak
zabezpieczenie przed wejściem w pętlę	Tak
Inspekcja ARP	Tak
Aktywne wyszukiwanie połączenia	Tak
Lista kontrolna dostępu (ACL)	Tak
Dublowanie portów	Tak
Power over Ethernet Plus (PoE +) ilość portów	48
Funkcje DHCP	DHCP client,DHCP server,DHCP relay,DHCP snooping,DHCPv6 snooping,DHCPv6 client
Protokoły zarządzające	SNMPv1/v2c/v3, SNMP
Port konsoli	RJ-45/micro-USB
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s
Układ	1U
Ochrona hasłem	Tak
Kolor produktu	Czarny
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Przewody	Prąd przemienny
Maksymalne zużycie mocy	485,4 W
Szerokość opakowania	440 mm
Zasilacz dołączony	Tak
Wysokość opakowania	100 mm
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Głębokość produktu	330 mm
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Wysokość produktu	44 mm
Filtrowanie adresów MAC	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%



PS COMPUTER Sp. z o.o.

Opis produktu

- Gwarancja: G060M