

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

Switch TP-LINK TL-SG3452P



Cena brutto	2 803,99 zł
Cena netto	2 279,67 zł
Numer katalogowy	KILTPLSWI0103
Kod producenta	TL-SG3452P
Kod EAN	6935364006273
Przycisk reset	Tak
Rozszerzenie Jumbo Frames	9000
Ilość slotów Modułu SFP	4
Maksymalne zużycie mocy	485,4 W
Możliwości montowania w stelażu	Tak
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Ilość portów Gigabit Ethernet	48
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Zgodny z Jumbo Frames	Tak
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Przepustowość rutowania/przełączania	104 Gbit/s
Ochrona hasłem	Tak
Przełącznik wielowarstwowy	L2/L3
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85176990
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	48
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Podpora kontroli przepływu	Tak
Podręcznik użytkownika	Tak
Obsługa 10G	Nie
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Blokowanie head-of-line (HOL)	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Protokoły zarządzające	SNMPv1/v2c/v3, SNMP
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Obsługa sieci VLAN	Tak

Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Wysokość produktu	44 mm
Filtrowanie BPDU / Ochrona	Tak
Warstwa przełącznika	L2/L3
Filtrowanie adresów MAC	Tak
Szerokość produktu	440 mm
Wielkość tabeli adresów	16000 wejścia
Ostrzeżenia	Produkt nie nadaje się do wyrzucenia do zwykłego śmietnika. Przekaż zużyty sprzęt elektroniczny do punktu utylizacji zgodnie z lokalnymi przepisami.,Nie otwieraj obudowy ani nie próbuj naprawiać samodzielnie.,Upewnij się, że urządzenie jest odpowiednio we
Raport zdarzeń systemowych	Tak
Głębokość produktu	330 mm
Uwierzytelnianie	Uwierzytelnianie oparte na MAC, Uwierzytelnianie na podstawie portów
Wpisy IGMP	511
Diody LED	Tak
Protokół drzewa rozpinającego	Tak
Zarządzany w chmurze	Tak
Wysokość opakowania	100 mm
Pamięci bufora pakietów	12 MB
Routing oparty na regułach	Tak
Waga wraz z opakowaniem	6,77 kg
obsługuje SSH/SSL	Tak
Pobór mocy (max)	464,2 W
Szerokość opakowania	440 mm
Obsługa Multicast	Tak
przekierowywanie IP	Tak
Rodzaj opakowania	Pudełko
Limit częstotliwości	Tak
Store-and-forward	Tak
Przewody	Prąd przemienny
Liczba VLANs	4000
Konfigurowanie ustawień lokalizacji (CLI)	Tak
Głębokość opakowania	528 mm

Kontrola wzrostu natężenia ruchu	Tak
Złącze zasilania	Gniazdo wejściowe AC
Kolor produktu	Czarny
IGMP snooping	Tak
Zasilanie przez Ethernet (PoE) zasilanie na port	30 W
Typ przełącznika	Zarządzany
Funkcje wirtualnej sieci LAN	MAC address-based VLAN, Protocol-based VLAN, Voice VLAN, Tagged VLAN, Private VLAN
Trasa statyczna	Tak
Funkcje DHCP	DHCPv6 snooping, DHCP relay, DHCP client, DHCPv6 client, DHCP server, DHCP snooping
Protokół rejestracji GARP VLAN (GVRP)	Tak
Układ	1U
Emisja ciepła	1584,08 BTU/h
Prędkość przekazywania	77,38 Mpps
Obsługa PoE	Tak
Dublowanie portów	Tak
Power over Ethernet Plus (PoE +) ilość portów	48
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Port konsoli	RJ-45/micro-USB
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.1D, IEEE 802.3x, IEEE 802.1p, IEEE 802.1w, IEEE 802.1s, IEEE 802.3ad
Liczba wentylatorów	3 wentylatory
Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu	384 W
Obsługa MIB	Yes
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Aktywne wyszukiwanie połączenia	Tak
Lista kontrolna dostępu (ACL)	Tak
Źródło zasilania	Prąd przemienny
Agregator połączenia	Tak
Liczba tras statycznych	48
Zasilacz dołączony	Tak
zabezpieczenie przed wejściem w pętlę	Tak
Inspekcja ARP	Tak



Opis produktu

- Gwarancja: G060M