

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/switch-tp-link-tl-sg3452-p-218500.html>

Switch TP-LINK TL-SG3452



Cena brutto	1 736,99 zł
Cena netto	1 412,19 zł
Numer katalogowy	KILTPLSWI0096
Kod producenta	TL-SG3452
Kod EAN	6935364010751
Obsługa 10G	Nie
Zarządzanie przez stronę www	Tak
obsługuje SSH/SSL	Tak
Waga wraz z opakowaniem	4,26 kg
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3ab,IEEE 802.3i,IEEE 802.3z,IEEE 802.1D,IEEE 802.3u,IEEE 802.1w,IEEE 802.1p,IEEE 802.1s
Uwierzetylnianie	Uwierzetylnianie oparte na MAC, Uwierzetylnianie na podstawie portów
Głębokość produktu	220 mm
Przełącznik wielowarstwowy	L2+
Wielkość pamięci flash	32 MB
Filtrowanie BPDU / Ochrona	Tak
Wysokość produktu	44 mm
Zgodny z Jumbo Frames	Tak
Filtrowanie adresów MAC	Tak
Inspekcja ARP	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Możliwości montowania w stelażu	Tak
Protokoły zarządzające	SNMPv1/v2c/v3, SNMP
Obsługa MIB	Yes
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
zabezpieczenie przed wejściem w pętlę	Tak
Funkcje IPv4 i IPv6	IPv6 tracert,IPv6 ping,IPv4/IPv6 access-control list (ACL),IPv6 Telnet
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85176990

Dublowanie portów	Tak
Port konsoli	RJ-45/micro-USB
Protokół rejestracji GARP VLAN (GVRP)	Tak
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Funkcje DHCP	DHCP snooping,DHCP client,DHCPv6 snooping,DHCP relay,DHCP server
Układ	1U
Typ uwierzytelniania	AAA, RADIUS, TACACS+
Maksymalne zużycie mocy	34,86 W
IGMP snooping	Tak
Kolor produktu	Czarny
Store-and-forward	Tak
Pojemność pamięci wewnętrznej	256 MB
Liczba VLANs	4000
Przewody	Prąd przemienny
przekierowywanie IP	Tak
Routing oparty na regułach	Tak
Zarządzany w chmurze	Tak
Trasy IPv4	48
Warstwa przełącznika	L2+
Obsługa Multicast	Tak
Szerokość opakowania	528 mm
Podpora kontroli przepływu	Tak
Zestaw do montażu haków	Tak
Protokół drzewa rozpinającego	Tak
Wysokość opakowania	100 mm
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	48
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Wielkość tabeli adresów	16000 wejścia
Szerokość produktu	440 mm
Przepustowość rutowania/przełączania	104 Gbit/s
Raport zdarzeń systemowych	Tak
Ilość slotów Modułu SFP	4
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Ilość portów Gigabit Ethernet	48
Obsługa sieci VLAN	Tak

Lista kontrolna dostępu (ACL)	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Rozszerzenie Jumbo Frames	9000
Blokowanie head-of-line (HOL)	Tak
Wiązanie adresów IP-MAC-Port	Tak
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s
Agregator połączenia	Tak
Certyfikaty	CE, FCC, RoHS
Prędkość przekazywania	77,38 Mpps
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Emisja ciepła	118,94 BTU/h
Obsługa PoE	Nie
Trasa statyczna	Tak
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Funkcje wirtualnej sieci LAN	Voice VLAN, Protocol-based VLAN, Tagged VLAN, Private VLAN, Port-based VLAN
Typ przełącznika	Zarządzany
Konfigurowanie ustawień lokalizacji (CLI)	Tak
Zasilacz dołączony	Tak
Kontrola wzrostu natężenia ruchu	Tak
Głębokość opakowania	336 mm
Źródło zasilania	Prąd przemienny
Pobór mocy (max)	34,86 W
Bez wiatraka	Tak
Trasy IPv6	48
Ostrzeżenia	Nie otwieraj obudowy ani nie próbuj naprawiać samodzielnie.,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 we
Multicast Listener Discovery (MLD) snooping	Y

Opis produktu

- Gwarancja: G060M