

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

## Switch TP-LINK TL-SG3452X



Cena brutto	<b>2 020,99 zł</b>
Cena netto	<b>1 643,08 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KILTPLSWI0113</b>
Kod producenta	<b>TL-SG3452X</b>
Kod EAN	<b>6935364006471</b>
Proxy IGMP	<b>Tak</b>
Port konsoli	<b>RJ-45/micro-USB</b>
Zgodny z Jumbo Frames	<b>Tak</b>
Zarządzany w chmurze	<b>Tak</b>
Raport zdarzeń systemowych	<b>Tak</b>
Certyfikaty	<b>CE, FCC, RoHS</b>
Przepustowość rutowania/przełączania	<b>176 Gbit/s</b>
Pobór mocy (max)	<b>32,72 W</b>
Obsługa jakości serwisu (QoS)	<b>Tak</b>
Liczba wentylatorów	<b>0 went.</b>
Przełącznik wielowarstwowy	<b>L2+</b>
Standardy komunikacyjne	<b>IEEE 802.1s, IEEE 802.3ad, IEEE 802.1w, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1D</b>
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	<b>48</b>
Multicast Listener Discovery (MLD) snooping	<b>Y</b>
Zestaw do montażu haków	<b>Tak</b>
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	<b>Gigabit Ethernet (10/100/1000)</b>
Konfigurowanie ustawień lokalizacji (CLI)	<b>Tak</b>
Zarządzanie przez stronę www	<b>Tak</b>
Podpora kontroli przepływu	<b>Tak</b>
Złącze zasilania	<b>Gniazdo wejściowe AC</b>
Obsługa 10G	<b>Tak</b>
Ilość slotów Modułu SFP+	<b>4</b>
Źródło zasilania	<b>Prąd przemienne</b>
Blokowanie head-of-line (HOL)	<b>Tak</b>
Typ uwierzytelniania	<b>AAA, RADIUS, TACACS+</b>

Zasilacz dołączony	<b>Tak</b>
Protokoły zarządzające	<b>SNMPv1/v2c/v3, SNMP</b>
Trasa statyczna	<b>Tak</b>
Maksymalne zużycie mocy	<b>32,72 W</b>
Obsługa MIB	<b>RFC1213, RFC2233, RFC1643, RFC1493, RFC2674, RFC2819, RFC2021, RFC2620, RFC2618,</b>
Obsługa sieci VLAN	<b>Tak</b>
Statyczna ochrona portu	<b>Tak</b>
Skrócona instrukcja obsługi	<b>Tak</b>
Lista kontrolna dostępu (ACL)	<b>Tak</b>
Filtrowanie adresów MAC	<b>Tak</b>
Protokół rejestracji GARP VLAN (GVRP)	<b>Tak</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>100 - 240 V</b>
Liczba tras statycznych	<b>48</b>
Prędkość przekazywania	<b>130,9 Mpps</b>
Częstotliwość wejściowa AC	<b>50/60 Hz</b>
Inspekcja ARP	<b>Tak</b>
Funkcje IPv4 i IPv6	<b>IPv6 Telnet, IPv6 ping, IPv6 tracert, IPv4/IPv6 access-control list (ACL)</b>
Ochrona hasłem	<b>Tak</b>
Filtrowanie BPDU / Ochrona	<b>Tak</b>
Algorytmy planowania kolejki	<b>Weighted Round Robin (WRR), SP, WRR+SP</b>
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	<b>85176990</b>
Wiązanie adresów IP-MAC-Port	<b>Tak</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>10 - 90%</b>
Wielkość tabeli adresów	<b>16000 wejścia</b>
Dopuszczalna wilgotność względna	<b>5 - 90%</b>
Uwierzetylnianie	<b>Auto VLAN, Guest VLAN, Uwierzetylnianie oparte na MAC, Uwierzetylnianie na podstawie portów</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-40 - 70 °C</b>
Protokół drzewa rozpinającego	<b>Tak</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 45 °C</b>
Pamięci bufora pakietów	<b>12 MB</b>
Wysokość produktu	<b>44 mm</b>
obsługuje SSH/SSL	<b>Tak</b>
Szerokość produktu	<b>440 mm</b>

Obsługa Multicast	<b>Tak</b>
Głębokość produktu	<b>220 mm</b>
Limit częstotliwości	<b>Tak</b>
Diody LED	<b>Tak</b>
Liczba VLANs	<b>4000</b>
Wysokość opakowania	<b>100 mm</b>
Kontrola wzrostu natężenia ruchu	<b>Tak</b>
IGMP snooping	<b>Tak</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>4 kg</b>
Funkcje wirtualnej sieci LAN	<b>Tagged VLAN,Private VLAN,Mapowanie VLAN,Voice VLAN</b>
Szerokość opakowania	<b>528 mm</b>
Funkcje DHCP	<b>DHCP client,DHCP server,DHCP relay</b>
Warstwa przełącznika	<b>L2+</b>
Rodzaj opakowania	<b>Pudełko</b>
Emisja ciepła	<b>111,65 BTU/h</b>
Ostrzeżenia	<b>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</b>
Przewody	<b>Prąd przemienny</b>
Dublowanie portów	<b>Tak</b>
Trasy IPv4	<b>48</b>
Głębokość opakowania	<b>336 mm</b>
Agregator połączenia	<b>Tak</b>
Trasy IPv6	<b>48</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
zabezpieczenie przed wejściem w pętlę	<b>Tak</b>
Publiczne MIB	<b>Y</b>
Typ przełącznika	<b>Zarządzany</b>
Rozszerzenie Jumbo Frames	<b>9000</b>
Huawei-proprietary MIB	<b>Y</b>
Układ	<b>1U</b>
Relingi	<b>Tak</b>
Obsługa PoE	<b>Nie</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G060M