

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/switch-tp-link-tl-sx3008f-p-175322.html>

Switch TP-LINK TL-SX3008F



Cena	1 045,06 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRAIKY
Kod producenta	TL-SX3008F
Kod EAN	6935364006457
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Tak
- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Napięcie wejściowe AC:** 220 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy (max):** 15,46 W
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Głębokość produktu:** 180 mm
- **Wysokość produktu:** 44 mm
- **Szerokość produktu:** 440 mm
- **Filtrowanie adresów MAC:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** SSL/TLS, SSH, SSH-2, HTTPS
- **Wiązanie adresów IP-MAC-Port:** Tak
- **obsługuje SSH/SSL:** Tak
- **Funkcje DHCP:** DHCPv6 snooping, DHCP snooping, DHCP relay, DHCPv6 client, DHCP server
- **Uwierzytelnianie:** Guest VLAN, Uwierzytelnianie oparte na MAC, Uwierzytelnianie na podstawie portów, Uwierzytelnianie przez Internet
- **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
- **Filtrowanie BPDU / Ochrona:** Tak
- **IGMP snooping:** Tak
- **Statyczna ochrona portu:** Tak
- **Algorytmy planowania kolejki:** WRR+SP, SP, Weighted Round Robin (WRR)
- **Typ uwierzytelniania:** AAA, TACACS+
- **zabezpieczenie przed wejściem w pętlę:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Warstwa przełącznika:** L2/L3
- **Raport zdarzeń systemowych:** Tak
- **Zarządzany w chmurze:** Tak
- **Obsługa MIB:** RFC2925, RFC2618, RFC2620, RFC2021, RFC2819, RFC2674, RFC1493, RFC1643, RFC2233, RFC1213
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Typ przełącznika:** Zarządzany
- **Klasyfikacja ruchu:** Tak
- **Inspekcja ARP:** Tak
- **Konfigurowanie ustawień lokalizacji (CLI):** Tak
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 45 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Emisja ciepła:** 52,75 BTU/h
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.1Q, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ad, IEEE 802.1D, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w
- **Dublowanie portów:** Tak
- **Limit częstotliwości:** Tak
- **Funkcje wirtualnej sieci LAN:** Private VLAN, Voice VLAN, Protocol-based VLAN

-
- **przekierowywanie IP:** Tak
 - **Agregator połączenia:** Tak
 - **Protokół drzewa rozpinającego:** Tak
 - **Kontrola wzrostu natężenia ruchu:** Tak
 - **Obsługa 10G:** Tak
 - **Liczba VLANs:** 4000
 - **Obsługa sieci VLAN:** Tak
 - **Podpora kontroli przepływu:** Tak
 - **Blokowanie head-of-line (HOL):** Tak
 - **Rodzaj opakowania:** Pudełko
 - **Zestaw do montażu haków:** Tak
 - **Przewody:** Prąd przemienny
 - **Podręcznik użytkownika:** Tak
 - **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
 - **Funkcje IPv4 i IPv6:** IPv6 tracert, IPv6 ping, IPv6 Telnet
 - **Protokoły zarządzające:** SNMPv1/v2c/v3, SNTp
 - **Port konsoli:** RJ-45/Micro-USB
 - **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Nie
 - **Ilość slotów Modułu SFP+:** 8
 - **Złącze zasilania:** DC-in jack
 - **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
 - **Wielkość tabeli adresów:** 32000 wejścia
 - **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 9000
 - **Liczba kolejek:** 8
 - **Przepustowość rutowania/przełączania:** 160 Gbit/s
 - **Prędkość przekazywania:** 119,04 Mpps
 - **Trasa statyczna:** Tak
 - **Pamięci bufora pakietów:** 16 MB
 - **Obsługa PoE:** Nie
 - **Obsługa Multicast:** Tak
 - **Multicast Listener Discovery (MLD) snooping:** Y
 - **Ostrzeżenia:** 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 zgodnie z lokalnymi przepisami.

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Tak
- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak

Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 220 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy (max):** 15,46 W
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 180 mm
- **Wysokość produktu:** 44 mm
- **Szerokość produktu:** 440 mm

Ochrona:

- **Filtrowanie adresów MAC:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** SSL/TLS, SSH, SSH-2, HTTPS
- **Wiązanie adresów IP-MAC-Port:** Tak
- **obsługuje SSH/SSL:** Tak
- **Funkcje DHCP:** DHCPv6 snooping, DHCP snooping, DHCP relay, DHCPv6 client, DHCP server
- **Uwierzytelnianie:** Guest VLAN, Uwierzytelnianie oparte na MAC, Uwierzytelnianie na podstawie portów, Uwierzytelnianie przez Internet
- **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
- **Filtrowanie BPDU / Ochrona:** Tak

-
- **IGMP snooping:** Tak
 - **Statyczna ochrona portu:** Tak
 - **Algorytmy planowania kolejki:** WRR+SP, SP, Weighted Round Robin (WRR)
 - **Typ uwierzytelniania:** AAA, TACACS+
 - **zabezpieczenie przed wejściem w pętlę:** Tak

Cechy zarządzania:

- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Warstwa przełącznika:** L2/L3
- **Raport zdarzeń systemowych:** Tak
- **Zarządzany w chmurze:** Tak
- **Obsługa MIB:** RFC2925, RFC2618, RFC2620, RFC2021, RFC2819, RFC2674, RFC1493, RFC1643, RFC2233, RFC1213
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Typ przełącznika:** Zarządzany
- **Klasyfikacja ruchu:** Tak
- **Inspekcja ARP:** Tak
- **Konfigurowanie ustawień lokalizacji (CLI):** Tak

Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 45 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Emisja ciepła:** 52,75 BTU/h
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C

Sieć:

- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.1Q, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ad, IEEE 802.1D, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w
- **Dublowanie portów:** Tak
- **Limit częstotliwości:** Tak
- **Funkcje wirtualnej sieci LAN:** Private VLAN, Voice VLAN, Protocol-based VLAN
- **przekierowywanie IP:** Tak
- **Agregator połączenia:** Tak
- **Protokół drzewa rozpinającego:** Tak
- **Kontrola wzrostu natężenia ruchu:** Tak
- **Obsługa 10G:** Tak
- **Liczba VLANs:** 4000
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Blokowanie head-of-line (HOL):** Tak

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko

Zawartość opakowania:

- **Zestaw do montażu haków:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak

Protokoły:

- **Funkcje IPv4 i IPv6:** IPv6 tracer, IPv6 ping, IPv6 Telnet
- **Protokoły zarządzające:** SNMPv1/v2c/v3, SNTp

Porty i interfejsy:

- **Port konsoli:** RJ-45/Micro-USB
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Nie
- **Ilość slotów Modułu SFP+:** 8
- **Złącze zasilania:** DC-in jack

Przesyłanie danych:

- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak

-
- **Wielkość tabeli adresów:** 32000 wejścia
 - **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 9000
 - **Liczba kolejek:** 8
 - **Przepustowość rutowania/przełączania:** 160 Gbit/s
 - **Prędkość przekazywania:** 119,04 Mpps
 - **Trasa statyczna:** Tak
 - **Pamięci bufora pakietów:** 16 MB

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE):

- **Obsługa PoE:** Nie

Funkcje Multicast:

- **Obsługa Multicast:** Tak
- **Multicast Listener Discovery (MLD) snooping:** Y

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** 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 zgodnie z lokalnymi przepisami.