

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/switch-tp-link-tl-sx1008-p-231368.html>

Switch TP-LINK TL-SX1008



Cena	1 615,62 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRAYAX
Kod producenta	TL-SX1008
Kod EAN	6935364030919
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Układ:** 1U
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Diody LED:** Tak
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Pobór mocy (max):** 28,4 W
- **Prąd wejściowy:** 0.8 A
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Głębokość produktu:** 180 mm
- **Szerokość produktu:** 294 mm
- **Wysokość produktu:** 44 mm
- **Typ przełącznika:** Nie zarządzany
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 50 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Obsługa 10G:** Tak
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3, IEEE 802.3bz, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3an, IEEE 802.3p
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Auto-Negocjacja:** Tak
- **Głębokość opakowania:** 400 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 2,07 kg
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Wysokość opakowania:** 80 mm
- **Szerokość opakowania:** 250 mm
- **Przewody:** Prąd przemienny
- **Zestaw do montażu haków:** Tak
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** 10G Ethernet (100/1000/10000)
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 8
- **Ilość portów 10G Ethernet (miedz):** 8
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
- **Pamięci bufora pakietów:** 16 MB
- **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 10000
- **Prędkość przekazywania:** 119 Mpps
- **Wielkość tabeli adresów:** 32000 wejścia
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Store-and-forward:** Tak
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 160 Gbit/s
- **Obsługa PoE:** Nie
- **Ostrzeżenia:** Nie otwieraj obudowy ani nie próbuj naprawiać samodzielnie., Upewnij się, że urządzenie jest

odpowiednio wentylowane podczas działania., Produkt nie nadaje się do wyrzucenia do zwykłego śmietnika. Przekaż zużyty sprzęt elektroniczny do punktu utylizacji zgodnie z lokalnymi przepisami.

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Układ:** 1U
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Diody LED:** Tak

Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Pobór mocy (max):** 28,4 W
- **Prąd wejściowy:** 0.8 A
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Zasilacz dołączony:** Tak

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 180 mm
- **Szerokość produktu:** 294 mm
- **Wysokość produktu:** 44 mm

Cechy zarządzania:

- **Typ przełącznika:** Nie zarządzany

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 50 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%

Sieć:

- **Obsługa 10G:** Tak
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3, IEEE 802.3bz, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3an, IEEE 802.3p
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Auto-Negocjacja:** Tak

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 400 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 2,07 kg
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Wysokość opakowania:** 80 mm
- **Szerokość opakowania:** 250 mm

Zawartość opakowania:

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

Porty i interfejsy:

- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** 10G Ethernet (100/1000/10000)
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 8
- **Ilość portów 10G Ethernet (miedź):** 8

Dane logistyczne:

-
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990

Przesyłanie danych:

- **Pamięci bufora pakietów:** 16 MB
- **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 10000
- **Prędkość przekazywania:** 119 Mpps
- **Wielkość tabeli adresów:** 32000 wejścia
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Store-and-forward:** Tak
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 160 Gbit/s

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE):

- **Obsługa PoE:** Nie

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie otwieraj obudowy ani nie próbuj naprawiać samodzielnie., Upewnij się, że urządzenie jest odpowiednio wentylowane podczas działania., Produkt nie nadaje się do wyrzucenia do zwykłego śmietnika. Przekaż zużyty sprzęt elektroniczny do punktu utylizacji zgodnie z lokalnymi przepisami.