

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/switch-poe-tp-link-tl-sl1218mp-16x-10-100mbps-2x-10-100-1000mbps-przelacznik-niezarządzalny-poe-16-p-p-175094.html>



Switch PoE TP-LINK TL-SL1218MP (16x 10/100Mbps, 2x 10/100/1000Mbps) , Przełącznik niezarządzalny PoE, 16 portów 10/100 Mb/s, 2 porty gigabitowe , Duża

Cena	708,43 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRAIJE
Kod producenta	TL-SL1218MP
Kod EAN	6935364099824
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Możliwość sztaplowania:** Nie
- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** PoE, Status, LAN
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Pobór mocy:** 18,7 W
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Wysokość produktu:** 44 mm
- **Głębokość produktu:** 180 mm
- **Szerokość produktu:** 440 mm
- **Filtrowanie adresów MAC:** Tak
- **Typ przełącznika:** Nie zarządzany
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Emisja ciepła:** 741,15 BTU/h
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Technologia okablowania Copper Ethernet:** 1000BASE-T, 100BASE-TX, 10BASE-T
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3at, IEEE 802.3af
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Przewodnik użytkownika:** Tak
- **Przewody:** LAN (RJ-45)
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 16
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Fast Ethernet (10/100)
- **Liczba portów SFP Combo:** 2
- **Ilość portów Gigabit Ethernet:** 2
- **Ilość portów Fast Ethernet (copper):** 16

-
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
 - **Wielkość tabeli adresów:** 8000 wejścia
 - **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 10000
 - **Przepustowość rutowania/przełączania:** 7,2 Gbit/s
 - **Store-and-forward:** Tak
 - **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
 - **Pamięci bufora pakietów:** 4,1 MB
 - **Power over Ethernet Plus (PoE +) ilość portów:** 16
 - **Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu:** 192 W
 - **Obsługa PoE:** Tak
 - **Ostrzeżenia:** Nie otwieraj obudowy ani nie próbuj naprawiać samodzielnie., Produkt nie nadaje się do wyrzucenia do zwykłego śmieciownika. Przekaż zużyty sprzęt elektroniczny do punktu utylizacji zgodnie z lokalnymi przepisami., Upewnij się, że urządzenie jest odpowiednio wentylowane podczas działania.

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Możliwość sztaplowania:** Nie
- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** PoE, Status, LAN

Moc:

- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Pobór mocy:** 18,7 W
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz

Waga i rozmiary:

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

Ochrona:

- **Filtrowanie adresów MAC:** Tak

Cechy zarządzania:

- **Typ przełącznika:** Nie zarządzany

Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Emisja ciepła:** 741,15 BTU/h
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

Sieć:

- **Technologia okablowania Copper Ethernet:** 1000BASE-T, 100BASE-TX, 10BASE-T
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3at, IEEE 802.3af

Zawartość opakowania:

- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Przewodnik użytkownika:** Tak
- **Przewody:** LAN (RJ-45)
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 16
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Fast Ethernet (10/100)
- **Liczba portów SFP Combo:** 2
- **Ilość portów Gigabit Ethernet:** 2
- **Ilość portów Fast Ethernet (copper):** 16

Dane logistyczne:

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

Przesyłanie danych:

- **Wielkość tabeli adresów:** 8000 wejścia
- **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 10000
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 7,2 Gbit/s
- **Store-and-forward:** Tak
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Pamięci bufora pakietów:** 4,1 MB

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE):

- **Power over Ethernet Plus (PoE +) ilość portów:** 16
- **Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu:** 192 W
- **Obsługa PoE:** Tak

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **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 wentylowane podczas działania.