

## Przełącznik SL1311MP 8xFE PoE+ 2xGE 1xSFP



Cena brutto	<b>330,00 zł</b>
Cena netto	<b>268,29 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Numer katalogowy	<b>35099308</b>
Kod producenta	<b>11790682</b>
Kod EAN	<b>6935364006259</b>
Producent	<b>TP-LINK</b>

### Opis produktu

## Przełącznik SL1311MP 8xFE PoE+ 2xGE 1xSFP

### TL-SL1311MP

Przełącznik typu desktop, 8 portów 10/100 Mb/s PoE+, 3 porty gigabitowe. Profesjonalny przełącznik niezarządzalny, 8 portów 10/100 Mb/s PoE+, 3 porty gigabitowe. Plug and Play. Do 250 m zasięgu transmisji danych i zasilania z myślą o systemach monitoringu. Zgodność ze standardami 802.3af/at PoE zapewnia możliwość oferowania do 30 W mocy na każdym porcie PoE. 124 W łącznej mocy zasilania PoE\* przełącznika wyposażonego w 8 portów PoE+ to rozwiązanie idealne m.in. dla systemów monitoringu, biur, akademików i małych firm. Urządzenie jest w pełni zgodne z kamerami IP, punktami dostępowymi, telefonami IP, komputerami, drukarkami, itd.

- **Klasa przełącznika:** Niezarządzalny
- **Zastosowanie:** Dom i małe biuro
- **Warstwa przełączania:** L2
- **Architektura sieci :** GigabitEthernet
- **Liczba portów 10/100 Mbps:** 8
- **Liczba portów 10/100/1000 Mbps:** 2
- **Liczba portów PoE (PoE + PoE+):** 8
- **Liczba portów SFP:** 1
- **Tryb przekazywania:** Store-and-forward
- **Przepustowość:** 7.6 GB/s
- **Prędkość przekazywania:** 5.6544 Mpps

- **Rozmiar tablicy adresów MAC:** 2000
- **Obsługa ramek Jumbo:** Tak
- **Rozmiar ramki Jumbo:** 16 KB
- **Obsługiwane protokoły i standardy:** IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3z
- **Pozostałe funkcje:**
  - Zgodność z urządzeniami zasilanymi PoE (PD) działającymi w standardzie IEEE 802.3af
  - Przycisk trybu Extend (porty 1 4 oraz porty 1 8, zasilanie PoE i transmisja danych do 250m)
  - Przycisk trybu Priority (porty 1 8)
  - Przycisk trybu Isolation (porty 1 8)
  - Automatyczne zapamiętywanie i wygaszanie adresów MAC
  - Obsługa kontroli przepustowości IEEE802.3x dla transmisji w pełnym duplexie oraz funkcji backpressure dla transmisji w półduplexie
- **Typ obudowy:** Desktop
- **Wentylator :** Nie
- **Zasilacz :** Wewnętrzny
- **Pobór mocy:** 5.95 W
- **Akcesoria w zestawie:**
  - TL-SL1311MP
  - Zasilacz
  - Instrukcja instalacji
- **Zasilanie:** Zasilacz zewnętrzny (na wyjściu: 53,5 V DC / 2,43 A)
- **Wymiary:** 209 × 126 × 26 mm
- **Pozostałe parametry:** Certyfikaty: FCC, CE, RoHS