

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/sl1218p-switch-16xfe-poe-2xgb-1xsfp-p-265069.html>

## SL1218P switch 16xFE PoE+ 2xGb 1xSFP



Cena brutto	<b>724,99 zł</b>
Cena netto	<b>589,42 zł</b>
Numer katalogowy	<b>NUTPLSS16000004</b>
Kod producenta	<b>TL-SL1218P</b>
Kod EAN	<b>6935364052829</b>
Liczba portów COMBO	<b>2</b>
Rozmiar tablicy adresów MAC	<b>8</b>
Prędkość przekazywania (Mpps)	<b>5.36</b>
Liczba portów 10/100 Mbps	<b>16</b>
Liczba portów PoE (PoE + PoE+)	<b>Brak</b>
Możliwość łączenia w stos	<b>Nie</b>
Liczba portów 10Gb	<b>1</b>
Zastosowanie (switche)	<b>Dom i małe biuro (do 16 portów)</b>
Zasilacz (switche)	<b>Wewnętrzny</b>
Wentylator (switche)	<b>Tak</b>
Warstwa przełączania (switche)	<b>L2</b>
Tryb przekazywania	<b>Store-and-forward</b>
Port konsoli	<b>Nie</b>
Klasa przełącznika	<b>Zarządzalny</b>
Przepustowość (switche Gbps)	<b>7.2</b>
Liczba portów 10/100/1000 Mbps	<b>2</b>
Architektura sieci (switche)	<b>GigabitEthernet</b>
Typ obudowy	<b>Rack (Switche/UPS)</b>
Pobór mocy	<b>172.8</b>
Obsługiwane protokoły i standardy	<b>Zgodność z urządzeniami zasilanymi PoE (PD) działającymi w standardzie IEEE 802.3af/at Tryb Extend (do 250 m zasięgu transmisji danych i zasilania PoE) Tryb Priority Tryb Isolation Automatyczne zapamiętywanie i wygaszanie adresów MAC Obsługa kontroli</b>
Bezpieczeństwo	<b>Certyfikaty - CE, FCC, RoHS</b>
Zasilanie	<b>Zasilanie - 100240 V AC, 50/60 Hz</b>

Akcesoria w zestawie	<b>TL-SL1218P Przewód zasilający Instrukcja instalacji Dwa uchwyty montażowe</b>
Wymiary	<b>440 × 180 × 44 mm (17,3 × 7,1 × 1,7 cali)</b>
Pozostałe parametry	<b>Środowisko pracy Dopuszczalna temperatura pracy: 0~50 (32~122); Dopuszczalna temperatura przechowywania: -40~70 (-40~158) Dopuszczalna wilgotność powietrza: 10%~90%, niekondensująca Dopuszczalna wilgotność przechowywania: 5%~90%, niekondensująca Ilość</b>
Gwarancja	<b>60 mc.</b>
Rozmiar ramki Jumbo	<b>10</b>
Obsługa ramek Jumbo	<b>Tak</b>
Liczba portów PoE+	<b>16</b>

## Opis produktu

### **TL-SL1218P Przełącznik do montażu w szafie rack, 16 portów 10/100 Mb/s PoE+, 2 porty gigabitowe**

- 16 portów RJ45 10/100 Mb/s PoE+, 2 gigabitowe porty RJ45, 1 gigabitowy slot combo SFP
- Duża łączna mocy zasilania PoE - do 30 W na każdym porcie PoE i 150 W dla wszystkich portów PoE\*.
- Do 250 m zasięgu transmisji danych i zasilania w trybie Extend\*\*
- Tryb Priority zapewnia wysoki priorytet dla portów 18, aby utrzymać wysoką jakość działania systemów podatnych na zakłócenia, takich jak np. wideomonitoring.
- Tryb Isolation umożliwia oddzielenie jednym kliknięciem ruchu generowanego przez klienta dla zwiększenia jego ochrony i wydajności.
- Podłączanie typu plug and play, bez potrzeby konfiguracji i skomplikowanej instalacji.