

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/sf1008p-switch-8x10-100-poe-desktop-p-39479.html>

SF1008P switch 8x10/100 PoE Desktop



Cena brutto	162,99 zł
Cena netto	132,51 zł
Numer katalogowy	NUTPLSW8P03
Kod producenta	TL-SF1008P
Kod EAN	6935364021665
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	60 mc.

Opis produktu

Przełącznik PoE typu desktop, 8 portów 10/100M

Specyfikacja oprogramowania

- Standardy i protokoły: IEEE 802.3, 802.3u, 802.3x, 802.3af CSMA/CD, TCP/IP
- Podstawowe funkcje: zgodność z urządzeniami zasilanymi PoE (PD) działającymi w standardzie IEEE 802.3af, priorytetowanie portów, duża prędkość przewodowej transmisji, obsługa funkcji auto-learning i auto-aging adresów MAC, wsparcie standardu kontroli przepustowości dla trybu pełnego duplexu (IEEE802.3x) oraz funkcji back pressure dla trybu pół duplexu
- Główna szerokość pasma: 1,6Gb/s
- Tablica adresów MAC: 1k
- Szybkość przekierowań:
 - 10BASE-T: 14880pps/port
 - 100BASE-TX: 148800pps/port
- Metoda transmisji: Store-and-Forward

Specyfikacja sprzętowa

- Porty: 8 portów 10/100M RJ45, w tym 4 porty PoE (1-4), automatyczna negocjacja prędkości połączeń, automatyczne krosowanie MDI/MDIX
- Okablowanie sieciowe:
 - 10BASE-T: Kabel UTP kat. 3, 4 lub 5 (do 100m)
 - Kabel STP EIA/TIA-568 100Ω (do 100m)
 - 100BASE-TX: Kabel UTP kat. 5, lub 5e (do 100m)
 - Kabel STP EIA/TIA-568 100Ω (do 100m)
- Wskaźniki LED: Power, Link/Act, 100Mbps, PoE Status, PoE MAX
- Wymiary: 171*98*27 mm
- Dopuszczalna temperatura pracy: 0°C~40°C (32°F~104°F)
- Dopuszczalna temperatura przechowywania: -40°C~70°C (-40°F~158°F)
- Dopuszczalna wilgotność powietrza: 10%~90%, niekondensująca
- Dopuszczalna wilgotność przechowywania: 5%~90%, niekondensująca
- Zasilanie: Zasilacz zewnętrzny (na wyjściu: 48VDC / 1,25A)
- Pobór mocy: 5,8 watów (max. bez podłączonych urządzeń PD), 58 watów (max. 53w - podłączone urządzenia PD)