

Przełącznik typu desktop LS1005 switch 5x10/100



Cena brutto	26,00 zł
Cena netto	21,14 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	44389960
Kod producenta	LS1005
Kod EAN	6935364089061
Producent	TP-LINK

Opis produktu

Przełącznik typu deskto LS1005 switch 5x10/100

Przełącznik typu desktop, 5 portów 10/100Mb/s

LS1005

- 5 portów RJ45 10/100Mb/s (automatyczna negocjacja szybkości połączeń, automatyczne krosowanie Auto MDI/MDIX)
- Technologia oszczędzania energii Green Ethernet
- Kontrola przepływu danych IEEE 802.3x, zapewniająca niezawodną transmisję
- Plastikowa obudowa oraz montaż typu desktop
- Plug and play - szybka instalacja bez konfiguracji
- Bezwentylatorowa budowa zapewnia ciche działanie

- **Klasa przełącznika:** Niezarządzalny
- **Zastosowanie:** Dom i małe biuro
- **Liczba portów 10/100 Mbps:** 5
- **Liczba portów 10/100/1000 Mbps:** Brak
- **Liczba portów 10Gb:** Brak
- **Liczba portów PoE (PoE + PoE+):** Brak
- **Liczba portów PoE+:** Brak
- **Liczba portów COMBO:** Brak
- **Liczba portów SFP:** Brak
- **Liczba portów SFP+:** Brak
- **Liczba portów QSFP+:** Brak
- **Port konsoli:** Nie
- **Tryb przekazywania:** Store-and-forward
- **Przepustowość:** 10 GB/s
- **Prędkość przekazywania:** 7.4 MB/s
- **Bufor pakietów:** 1.5 KB
- **Bufor pamięci:** 0 GB

- **Rozmiar tablicy adresów MAC:** 0
- **Obsługa ramek Jumbo:** Nie
- **Rozmiar ramki Jumbo:** 0 KB
- **Możliwość łączenia w stos:** Nie
- **Maksymalna ilość urządzeń w stosie:** 0
- **Liczba grup VLAN:** 0
- **Obsługiwane protokoły i standardy: Obsługiwane standardy**

- IEEE 802.3 i
- IEEE 802.3 u
- IEEE 802.3 x
- IEEE 802.3 ab

- **Bezpieczeństwo:** Certyfikaty - CE, FCC, RoHS
- **Pozostałe funkcje: Dodatkowe informacje**
 - Automatyczne krosowanie portów (Auto MDI-MDIX)
 - Automatyczna negocjacja szybkości połączeń

Funkcje zaawansowane

- Technologia Green
- Kontrola przepływu 802.3X
- Back Pressure

- **Typ obudowy:** Slim
- **Wentylator :** Nie
- **Zasilacz :** Wewnętrzny
- **Pobór mocy:** 3.7 W
- **Akcesoria w zestawie:**

- Przełącznik LS1005
- Zasilacz
- Instrukcja instalacji

- **Zasilanie: Zasilanie**

- Zasilacz zewnętrzny (na wyjściu: 5VDC / 0,6A)

Maks. zużycie energii

- 1,65W

- **Wymiary: Wymiary (S x G x W)** 83,6 × 45,7 × 22,8 mm (3,3 × 1,8 × 0,9 cali)
- **Waga:** 0 kg
- **Pozostałe parametry: Środowisko pracy**

- Dopuszczalna temperatura pracy: 0~40 (32~104)
- Dopuszczalna temperatura przechowywania: -40~60 (-40~140)
- Dopuszczalna wilgotność powietrza: 10%~90%, niekondensująca

- Dopuszczalna wilgotność przechowywania 5%~90%, niekondensująca