



Przełącznik SF1005P 5 x FE (4x PoE)

Indeks: **13293** Producent: **TP-LINK** Kod producenta: **TL-SF1005P**

Cena: **181.84 zł**

Opis

TP-LINK TL-SF1005P Nie zarządzany Fast Ethernet (10/100) Obsługa PoE Czarny

Producent: TP-LINK

Konstrukcja

- Kolor produktu: Czarny
- Diody LED: Tak

Moc

- Maksymalne zużycie mocy: 63,51 W
- Napięcie operacyjne: 48 V
- Prąd wyjściowy: 1,25 A
- Zasilacz dołączony: Tak

Waga i rozmiary

- Szerokość produktu: 99,8 mm
- Wysokość produktu: 25 mm
- Głębokość produktu: 97,8 mm

Cechy zarządzania

- Typ przełącznika: Nie zarządzany

Warunki pracy

- Dopuszczalna wilgotność względna: 5 - 90%
- Zakres temperatur (przechowywanie): -40 - 70 °C
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 40 °C
- Zakres wilgotności względnej: 10 - 90%
- Emisja ciepła: 5,73 BTU/h

Sieć

- Automatyczne MDI/MDI-X: Tak
- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.3af, IEEE 802.3x
- Wspierany auto-aging adresów MAC: Tak
- Technologia okablowania Copper Ethernet: 10BASE-T, 100BASE-TX
- Auto-Negocjacja: Tak
- Wspierany auto-learning adresów MAC: Tak
- Obsługiwane typy kabli: Cat5, Cat3, Cat4, Cat5e

- Podpora kontroli przepływu: Tak
- Obsługa 10G: Nie
- Pełny duplex: Tak

Wydajność

- Maksymalna długość kabla: 100 m

Dane opakowania

- Głębokość opakowania: 131 mm
- Rodzaj opakowania: Pudełko
- Przewodnik użytkownika: Tak
- Zasilacz sieciowy: Tak
- Wysokość opakowania: 121 mm
- Szerokość opakowania: 196 mm

Porty i interfejsy

- Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ: Fast Ethernet (10/100)
- Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet: 5

Przesyłanie danych

- Store-and-forward: Tak
- Przepustowość routowania/przełączania: 1 Gbit/s
- Wielkość tabeli adresów: 2000 wejścia

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE)

- Ilość portów Fast Ethernet (PoE): 4
- Obsługa PoE: Tak
- Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu: 58 W

Parametry

Producent	TP-Link
EAN	6935364083199
Kod producenta	TL-SF1005P
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0
Liczba portów	9
Stan	Nowy