



Switch niezarządzalny TP-Link TL-SF1016D 16x10/100Mb

Indeks: **25009** Producent: **TP-LINK** Kod producenta: **TL-SF1016D**

Cena: **111.11 zł**

Opis

TP-LINK TL-SF1016D Nie zarządzany Fast Ethernet (10/100) Biały

Producent: TP-LINK

Konstrukcja

- Kolor produktu: Biały

Moc

- Napięcie wejściowe DC: 9 V
- Częstotliwość wejściowa AC: 50 Hz
- Maksymalne zużycie mocy: 3,23 W
- Prąd wejściowy: 0.6 A
- Napięcie wejściowe AC: 220 V
- Zasilacz dołączony: Tak

Cechy zarządzania

- Typ przełącznika: Nie zarządzany

Warunki pracy

- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 40 °C
- Zakres temperatur (przechowywanie): -40 - 70 °C
- Emisja ciepła: 7,03 BTU/godz
- Zakres wilgotności względnej: 10 - 90%
- Dopuszczalna wilgotność względna: 5 - 95%

Sieć

- Obsługa 10G: Nie
- Technologia okablowania Copper Ethernet: 100BASE-TX, 10BASE-T
- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.3u, IEEE 802.3x
- Auto-Negocjacja: Tak
- Pełny duplex: Tak
- Podpora kontroli przepływu: Tak
- Automatyczne MDI/MDI-X: Tak

Protokoły

- Obsługiwane protokoły sieciowe: CSMA/CD, TCP/IP

Porty i interfejsy

- Złącze zasilania: DC-in jack
- Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet: 16
- Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ: Fast Ethernet (10/100)

Pozostałe funkcje

- Technologia łączności: Przewodowa
- Wymiary produktu (SxGxW): 200 x 142 x 40 mm
- Wskaźnik LED połączenia: Y

Przesyłanie danych

- Store-and-forward: Tak
- Wielkość tabeli adresów: 2000 wejścia
- Szybkość transmisji danych: 10/100 Mbps
- Maksymalna szybkość przesyłania danych: 0,1 Gbit/s
- Przepustowość rutowania/przełączania: 3,2 Gbit/s

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE)

- Obsługa PoE: Nie

Parametry

Producent	TP-LINK
EAN	6935364020293
Kod producenta	TL-SF1016D
Liczba portów	16
Stan	Nowy