



Switch TP-LINK TL-SF1048 (48x 10/100Mbps)

Indeks: **30651** Producent: **TP-LINK** Kod producenta: **TL-SF1048**

Cena: **484.90 zł**

Opis

Switch TP-LINK TL-SF1048 (48x 10/100Mbps)

Producent: TP-LINK

Konstrukcja

- Możliwość montowania w stelażu: Tak
- Diody LED: Tak
- Kolor produktu: Szary

Moc

- Maksymalne zużycie mocy: 9,9 W
- Częstotliwość wejściowa AC: 50 Hz
- Napięcie wejściowe AC: 220 V

Waga i rozmiary

- Szerokość produktu: 440 mm
- Wysokość produktu: 44 mm
- Głębokość produktu: 180 mm

Cechy zarządzania

- Typ przełącznika: Nie zarządzany

Warunki pracy

- Dopuszczalna wilgotność względna: 5 - 90%
- Emisja ciepła: 33,78 BTU/godz
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 40 °C
- Maksymalna temperatura termometru zwilżonego (wet bulb temp.) Podczas eksploatacji (w °f): 32 - 104 °F
- Zakres temperatur (przechowywanie): -40 - 70 °C
- Zakres wilgotności względnej: 10 - 90%

Sieć

- Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN: 100 Mbit/s, 10
- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3i
- Technologia okablowania Copper Ethernet: 100BASE-TX, 10BASE-T
- Obsługa 10G: Nie

Dane opakowania

- Przewody: Prąd przemienny

- Skrócona instrukcja obsługi: Tak
- Zestaw do montażu haków: Tak

Protokoły

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

Porty i interfejsy

- Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ: Fast Ethernet (10/100)
- Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet: 48

Pozostałe funkcje

- Wymiary (SxGxW) (imperialne): 439,4 x 259,1 x 43,2 mm (17.3 x 10.2 x 1.7")
- Wymiary produktu (SxGxW): 440 x 260 x 44 mm
- Wskaźnik LED połączenia: Y
- Rozmiar: 48,3 cm (19")
- Szerokość pasma: 9,6 Gbit/s

Przesyłanie danych

- Szybkość transmisji danych: 10/100 Mbps
- Wielkość tabeli adresów: 8000 wejścia
- Store-and-forward: Tak
- Przepustowość routowania/przełączania: 9,6 Gbit/s

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE)

- Obsługa PoE: Nie

Parametry

Stan	Nowy
Liczba portów	48
Kod producenta	TL-SF1048
Producent	TP-LINK
EAN	6935364021702