

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/tp-link-tl-sf1024d-przelacznik-sieciowy-nie-zarządzany-fast-ethernet-10-100-szary-p-299896.html>



TP-Link TL-SF1024D przełącznik sieciowy Nie zarządzany Fast Ethernet (10/100) Szary

Cena	245,50 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRTBKE
Kod producenta	TL-SF1024D
Kod EAN	1210002616492

Opis produktu

- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Materiał obudowy:** Metal
- **Możliwość sztaplowania:** Nie
- **Diody LED:** Tak
- **Kolor produktu:** Szary
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy:** 3,53 W
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Szerokość produktu:** 294 mm
- **Wysokość produktu:** 44 mm
- **Głębokość produktu:** 180 mm
- **Typ przełącznika:** Nie zarządzany
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Emisja ciepła:** 10,88 BTU/h
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Technologia okablowania Copper Ethernet:** 10GBASE-T, 100BASE-TX
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3x, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10,100 Mbit/s
- **Obsługiwane typy kabli:** Cat5e, Cat5, Cat3, Cat4
- **Bez wiatraka:** Tak
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Głębokość opakowania:** 400 mm
- **Wysokość opakowania:** 80 mm
- **Szerokość opakowania:** 250 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 2 kg
- **Przewody:** Prąd przemienny
- **Przewodnik użytkownika:** Tak
- **Zestaw do montażu haków:** Tak
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS, CE, Federalna Komisja Łączności (FCC)
- **Obsługiwane protokoły sieciowe:** CSMA/CD, TCP/IP
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 24
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Fast Ethernet (10/100)
- **Złącze zasilania:** Gniazdo wejściowe AC
- **Ilość portów Fast Ethernet (copper):** 24

-
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
 - **Wielkość tabeli adresów:** 8000 wejścia
 - **Prędkość przekazywania:** 3,57 Mpps
 - **Przepustowość rutowania/przełączania:** 4,8 Gbit/s
 - **Store-and-forward:** Tak
 - **Pamięci bufora pakietów:** 2 MB
 - **Przepustowość:** 3,57 Mpps
 - **Obsługa PoE:** Nie
 - **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Materiał obudowy:** Metal
- **Możliwość sztaplowania:** Nie
- **Diody LED:** Tak
- **Kolor produktu:** Szary

Moc:

- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy:** 3,53 W
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 294 mm
- **Wysokość produktu:** 44 mm
- **Głębokość produktu:** 180 mm

Cechy zarządzania:

- **Typ przełącznika:** Nie zarządzany

Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Emisja ciepła:** 10,88 BTU/h
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C

Sieć:

- **Technologia okablowania Copper Ethernet:** 10GBASE-T, 100BASE-TX
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3x, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10,100 Mbit/s
- **Obsługiwane typy kabli:** Cat5e, Cat5, Cat3, Cat4

Wydajność:

- **Bez wiatraka:** Tak

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Głębokość opakowania:** 400 mm
- **Wysokość opakowania:** 80 mm
- **Szerokość opakowania:** 250 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 2 kg

Zawartość opakowania:

-
- **Przewody:** Prąd przemienny
 - **Przewodnik użytkownika:** Tak
 - **Zestaw do montażu haków:** Tak

Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS, CE, Federalna Komisja Łączności (FCC)

Protokoły:

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

Porty i interfejsy:

- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 24
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Fast Ethernet (10/100)
- **Złącze zasilania:** Gniazdo wejściowe AC
- **Ilość portów Fast Ethernet (copper):** 24

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990

Przesyłanie danych:

- **Wielkość tabeli adresów:** 8000 wejścia
- **Prędkość przekazywania:** 3,57 Mpps
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 4,8 Gbit/s
- **Store-and-forward:** Tak
- **Pamięci bufora pakietów:** 2 MB
- **Przepustowość:** 3,57 Mpps

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE):

- **Obsługa PoE:** Nie

Zrównoważony rozwój:

- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak