

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/tp-link-tl-sf1048-p-55386.html>

## Tp-link TL-SF1048



Cena brutto	<b>487 zł</b>
Cena netto	<b>396 zł</b>
Cena poprzednia	<b>584 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>3 Dni</b>
Kod producenta	<b>TL-SF1048</b>
Kod EAN	<b>6935364021702</b>
Producent	<b>TP-Link</b>

### Opis produktu

**TP-link TL-SF1048**

#### Specyfikacja techniczna

- Algorytm przełączania: **store-and-forward**
- Dodatkowe informacje: **kontrola przepływu danych (802.3X) | Back Pressure Porty z funkcją Auto-Uplink**
- Grupa produktowa: **Przełączniki TP-Link**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie zewnętrznym**
- Głębokość: **180 mm**
- Klasa produktu: **TPlink - Przełączniki**
- Liczba portów LAN 10/100: **48 szt.**
- Możliwość instalacji w szafach 19": **tak**
- Obsługiwane protokoły: **IEEE 802.3aeIEEE 802.3iIEEE 802.3u**
- Producent: **TP-Link**
- Przeznaczenie: **do szaf RACK 19"**
- Prędkość magistrali wew.: **9.6 Gb/s**
- Rozmiar tablicy adresów MAC: **8000**
- Szerokość: **440 mm**
- Szybkość przekierowań pakietów: **7.14 mpps**
- Typ: **niezarządzalny**
- Wysokość: **44 mm**
- Nazwa producenta / importera: **TP-Link TP-Link Polska sp. z o.o. Ożarowska 40/42 05-850 Duchnice Polska PL**  
**Email: support.pl@tp-link.com**

Przełącznik nowej generacji TL-SF1048 korzysta z technologii umożliwiającej zwiększenie przepustowości sieci przy dużej oszczędności energii. Urządzenie automatycznie dopasowuje zużycie prądu w zależności od statusu połączenia i długości kabla, dbając o ochronę środowiska naturalnego. Urządzenie jest zgodne z europejską dyrektywą RoHS, ograniczającą użycie sprzętu wykonanego z niebezpiecznych dla środowiska materiałów. Ponadto 80% opakowania produktu nadaje się do ponownego przetworzenia.

Przełącznik TL-SF1048 wykorzystuje architekturę non-blocking, umożliwiającą przesyłanie i filtrowanie pakietów z maksymalną prędkością zapewnianą przez porty. Obsługa protokołu kontroli przepływu IEEE 802.3x dla połączeń full-duplex oraz backpressure dla połączeń half-duplex zapewnia płynne przesyłanie pakietów i wysoką wydajność przełącznika.

Po włączeniu urządzenie automatycznie rozpoczyna pracę. Nie ma konieczności jego wcześniejszej konfiguracji. Wszystkie porty przełącznika posiadają funkcję automatycznej negocjacji szybkości połączeń i automatycznego krosowania (Auto-MDI/MDIX).

48 portowy przełącznik Fast Ethernet TL-SF1048 przeznaczony jest dla użytkowników o dużych wymaganiach dotyczących

---

jakości połączeń sieciowych. Urządzenie jest łatwe w obsłudze i nie posiada złożonych funkcji zarządzania. Wyposażone jest w 48 portów 10/100Mb/s. Przełącznik TL-SF1048 to niedrogie urządzenie gwarantujące dużą wydajność pracy. Stanowi dobry wybór dla administratorów sieci szukających najlepszych rozwiązań przy możliwie najniższych cenach.

Tp-link TL-SF1048