

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/tp-link-tl-sf1005d-p-54272.html>

TP-Link TL-SF1005D



Cena brutto	65 zł
Cena netto	53 zł
Cena poprzednia	78 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	TL-SF1005D
Kod EAN	6935364020064
Producent	TP-Link

Opis produktu

TP-Link TL-SF1005D

Specyfikacja techniczna

- Algorytm przełączania: **store-and-forward**
- Dodatkowe informacje: **obudowa desktop**
- Grupa produktowa: **Przełączniki TP-Link**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Głębokość: **87 mm**
- Klasa produktu: **TPlink - Przełączniki**
- Liczba portów LAN 10/100: **5 szt.**
- Producent: **TP-Link**
- Przeznaczenie: **biurowy**
- Szerokość: **140 mm**
- Typ: **niezarządzalny**
- Wysokość: **27.5 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

TP-Link TL-SF1005D jest przełącznikiem sieciowym Fast Ethernet zaprojektowanym dla niewielkich sieci domowych lub biurowych. Urządzenie jest proste w instalacji i praktycznie nie wymaga ingerencji użytkownika. Zalety TP-Link TL-SF1005D: wydajność, prosta obsługa i instalacja, kultura pracy, energooszczędność. Wydajność przełącznika TL-SF1005D Urządzenie ma 5 portów RJ45 Fast Ethernet 10/100Mb/s, z funkcją automatycznej negocjacji szybkości połączeń. Architektura płynnego przełączania ruchu sieciowego zapewnia szybkie przekazywanie i filtrowanie pakietów z zachowaniem przepustowości łączy. Ramki Jumbo 10K poprawiają wydajność transferu. Urządzenie zachowuje standard kontroli przepustowości dla trybu pełnego duplexu (IEEE 802.3x) i funkcji backpressure dla trybu pół duplexu. Funkcja automatycznej negocjacji połączeń monitoruje prędkość transmisji w każdym porcie. Prosta obsługa i instalacja Urządzenie nie wymaga specjalnego oprogramowania, funkcja plug and play gwarantuje bezproblemową instalację. Pięć portów z funkcją automatycznego krosowania MDI/MDIX pozwala uniknąć konieczności sprawdzania typu użytych kabli. Kultura pracy Konstrukcja TL-SF1005D nie ma wentylatora, zatem nie emituje zbędnego hałasu. Energooszczędność Innowacyjna technologia pozwala ograniczyć zużycie prądu. Według zapewnień producenta, użytkownik może zaoszczędzić do 68% energii. Przełącznik sieciowy TL-SF1005D sprawdzi się w małych firmach, biurach i gospodarstwach domowych. Po instalacji praktycznie obywa się bez ingerencji użytkownika: pracuje cicho i wydajnie, zużywa mało energii i zajmuje niewiele miejsca.

TP-Link TL-SF1005D