



TP-Link Switch 24x100 TL-SF1024D Rack

Producent: TP-Link
Kod producenta: TL-SF1024D
Kod EAN: 6935364021498
Okres gwarancji: 24 mies.
Typ gwarancji: Sprzedawcy
Dostępność: brak

Cena brutto: 215,00 zł
Cena netto: 174,80 zł

Opis produktu:

Przełącznik TL-SF1024D Fast Ethernet to rozwiązanie oszczędne, wydajne i proste w użyciu. Umożliwia unowocześnienie sieci zapewniając prędkości transmisji danych do 100Mb/s. Każdy z 24 portów urządzenia posiada funkcję automatycznego krosowania MDI/MDIX pozwalając na szybką instalację urządzenia bez konieczności sprawdzania typu użytych kabli. Przełącznik TL-SF1024D jest przyjazny dla środowiska, gdyż korzysta z innowacyjnej technologii pozwalającej zaoszczędzić do 75% zużytej energii. Ponadto, 80% opakowania produktu to materiał do ponownego przetworzenia. Przełącznik nowej generacji TL-SF1024D Fast Ethernet korzysta najnowszej, innowacyjnej z technologii umożliwiającej wzrost przepustowości sieci przy dużo większej oszczędności energii. Automatycznie dopasowuje wymagany pobór 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. Metalowa obudowa, bezpieczny, wewnętrzny zasilacz oraz atrakcyjna cena czynią przełącznik najlepszym rozwiązaniem do zastosowań w sieciach łączących do 24 użytkowników. Architektura płynnego przełączania ruchu sieciowego urządzenia TL-SF1024D umożliwia przekazywanie i filtrowanie pakietów z pełną prędkością przy maksymalnej przepustowości łączy. Przełącznik TL-SF1024D wspiera standard kontroli przepustowości dla trybu pełnego duplexu (IEEE 802.3x) oraz funkcji backpressure dla trybu pół duplexu. Automatyczna obsługa przełącznika dzięki funkcji plug and play zapewnia prostą i bezproblemową instalację. Urządzenie nie wymaga dodatkowego oprogramowania. Dzięki funkcji MDI/MDIX nie ma konieczności użycia krosowanych kabli. Funkcja automatycznej negocjacji połączeń wykrywa na każdym porcie szybkość podłączonego urządzenia (10 lub 100Mb/s) zapewniając najlepszą wydajność transmisji.

Parametry:

Architektura sieci LAN	FastEthernet
Liczba portów 100 Mbit RJ45	24
Liczba portów COMBO RJ45/SFP	0
Rozmiar tablicy adresów MAC	8000
Algorytm przełączania	store-and-forward
Typ obudowy	Rack 19 cali

Mimo dołożenia wszelkich starań nie gwarantujemy, że publikowane dane techniczne nie zawierają uchybień lub błędów. W przypadku jakichkolwiek wątpliwości prosimy przed podjęciem decyzji o kontakt z handlowcem.

Przedstawiona oferta cenowa ma charakter informacyjny, nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art.66 par.1 Kodeksu Cywilnego oraz innych właściwych przepisów prawnych.