

Switch TP-Link TL-SG1016D 16x10/100/1000Mbps



Cena : 269,90 zł

Nr katalogowy : **7511**

Stan magazynowy : **brak w magazynie**

Średnia ocena : **brak recenzji**

Opis

Przełącznik 16 portowy, Gb

Standardy i protokoły: IEEE802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3x
CSMA/CD, TCP/IP

Podstawowe funkcje: duża prędkość przewodowej transmisji, obsługa funkcji auto-learning i auto-aging adresów MAC, wsparcie standardu kontroli przepustowości dla trybu pełnego duplexu (IEEE802.3x) oraz funkcji back pressure dla trybu pół duplexu

Wydajność przełączania: 32Gb/s

Tablica adresów MAC: 8k

Szybkość przekierowań:

10BASE-T: 14880pps/port

100BASE-TX: 148800pps/port

1000BASE-T: 1488000pps/port

Metoda transmisji: Store-and-Forward

Porty: 16 portów RJ45 10/100/1000Mb/s (automatyczna negocjacja połączeń, automatyczne krosowanie MDI/MDIX)

Okablowanie sieciowe:

10Base-T: kabel UTP kat. 3, 4 lub 5 (do 100m)

Kabel STP EIA/TIA-568 100 (do 100m)

100Base-Tx: kabel UTP kat. 5, lub 5e (do 100m)

Kabel STP EIA/TIA-568 100 (do 100m)

1000Base-T: kabel UTP kat. 5, lub 5e (do 100m)

Wskaźniki LED Power, Link/Act, 1000Mbps

Wymiary: 294*180*44 mm

Dopuszczalna temperatura pracy: 0?~40? (32?~104?)

Dopuszczalna temperatura przechowywania: -40?~70? (-40?~158?)

Dopuszczalna wilgotność powietrza: 10%~90%, niekondensująca

Dopuszczalna wilgotność przechowywania: 5%~90%, niekondensująca

Zasilanie: 100-240VAC, 50/60Hz

MIR Centrum Komputerowe