

## 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