



# TP-LINK TL-SG1218MP 18-Port Switch (P)

Indeks: 29212 Producent: TP-LINK Kod producenta: TL-SG1218MP

Cena: **1,020.88 zł**

## Opis

### TP-LINK TL-SG1218MP łączy sieciowe Fast Ethernet (10/100) Obsługa PoE Czarny

Producent: TP-LINK

#### Konstrukcja

- Diody LED: Tak
- Możliwości montowania w stelażu: Tak
- Materiał obudowy: Metal
- Liczba wentylatorów: 2 went.
- Kolor produktu: Czarny

#### Moc

- Maksymalne zużycie mocy: 286,64 W
- Częstotliwość wejściowa AC: 50/60 Hz
- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V

#### Waga i rozmiary

- Głębokość produktu: 180 mm
- Wysokość produktu: 44 mm
- Szerokość produktu: 440 mm

#### Cechy zarządzania

- Obsługa jakości serwisu (QoS): Tak

#### Warunki pracy

- Zakres temperatur (przechowywanie): -40 - 70 °C
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 50 °C
- Zakres wilgotności względnej: 10 - 90%
- Dopuszczalna wilgotność względna: 5 - 90%
- Emisja ciepła: 977,44 BTU/h

#### Sieć

- Pełny duplex: Tak
- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x, IEEE 802.3u, IEEE 802.3, IEEE 802.1p, IEEE 802.1Q
- Półduplex: Tak
- Podpora kontroli przepływu: Tak
- Wspierany auto-aging adresów MAC: Tak

- Obsługiwane typy kabli: Cat4, Cat5e, Cat5, Cat6, Cat3
- Wspierany auto-learning adresów MAC: Tak
- Obsługa 10G: Nie

#### Dane opakowania

- Skrócona instrukcja obsługi: Tak
- Przewody: Prąd przemienny

#### Porty i interfejsy

- Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ: Fast Ethernet (10/100)
- Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet: 16
- Ilość portów Gigabit Ethernet: 2
- Liczba portów SFP Combo: 2

#### Przesyłanie danych

- Zgodny z Jumbo Frames: Tak
- Przepustowość rutowania/przełączania: 36 Gbit/s
- Wielkość tabeli adresów: 8000 wejścia
- Prędkość przekazywania: 26,78 Mpps
- Rozszerzenie Jumbo Frames: 10000
- Pamięci bufora pakietów: 4,1 MB

#### Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE)

- Ilość portów Fast Ethernet (PoE): 16
- Obsługa PoE: Tak
- Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu: 150 W

## Parametry

<b>Stan</b>	Nowy
<b>Producent</b>	TP-LINK
<b>Waga produktu z opakowaniem jednostkowym</b>	3.05
<b>Liczba portów</b>	1
<b>Kod producenta</b>	6935364072155
<b>EAN</b>	6935364072155