

# TP-LINK Omada 16-Port Gigabit Smart Sw

Indeks: **64885** Producent: **TP-LINK** Kod producenta: **TL-SG2218**

**Cena: 624.63 zł**

## Opis

### TP-LINK TL-SG2218 łączy sieciowe Zarządzany L2/L2+ Gigabit Ethernet (10/100/1000) Czarny

Producent: TP-LINK

#### Konstrukcja

- Kolor produktu: Czarny
- Przycisk reset: Tak
- Możliwości montowania w stelażu: Tak
- Diody LED: Tak

#### Moc

- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V
- Częstotliwość wejściowa AC: 50/60 Hz
- Zasilacz dołączony: Tak
- Maksymalne zużycie mocy: 12,3 W

#### Waga i rozmiary

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

#### Ochrona

- Funkcje DHCP: DHCP relay, DHCPv6 client, DHCP server

#### Cechy zarządzania

- Obsługa jakość serwisu (QoS): Tak
- Typ przełącznika: Zarządzany
- Inspekcja ARP: Tak
- Przełącznik wielowarstwowy: L2/L2+
- Zarządzany w chmurze: Tak
- Raport zdarzeń systemowych: Tak
- Konfigurowanie ustawień lokalizacji (CLI): Tak
- Zarządzanie przez stronę www: Tak

#### Warunki pracy

- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 40 °C
- Zakres temperatur (przechowywanie): -40 - 70 °C

- Zakres wilgotności względnej: 10 - 90%
- Dopuszczalna wilgotność względna: 5 - 90%
- Emisja ciepła: 41,97 BTU/h

#### Sieć

- Dublowanie portów: Tak
- Podpora kontroli przepływu: Tak
- Obsługa 10G: Nie
- Obsługa sieci VLAN: Tak
- Liczba VLANs: 4000
- Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN: 10,100,1000 Mbit/s
- Protokół drzewa rozpinającego: Tak
- Limit częstotliwości: Tak
- Agregator połączenia: Tak

#### Dane opakowania

- Przewody: LAN (RJ-45), Prąd przemienny
- Skrócona instrukcja obsługi: Tak

#### Porty i interfejsy

- Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet: 16
- Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ: Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- Ilość slotów Modułu SFP: 2

#### Przesyłanie danych

- Zgodny z Jumbo Frames: Tak
- Przepustowość routowania/przełączania: 36 Gbit/s
- Rozszerzenie Jumbo Frames: 9
- Prędkość przekazywania: 26,8 Mpps
- Wielkość tabeli adresów: 8000 wejścia

#### Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE)

- Obsługa PoE: Nie

#### Funkcje Multicast

- Multicast Listener Discovery (MLD) snooping: Y
- Obsługa Multicast: Tak

## Parametry

<b>Producent</b>	TP-Link
<b>EAN</b>	6935364006419
<b>Kod producenta</b>	TL-SG2218
<b>Liczba portów</b>	18
<b>Stan</b>	Nowy