

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/tp-link-tl-sg1048-przelacznik-sieciowy-nie-zarządzany-gigabit-ethernet-10-100-1000-1u-czarny-p-260107.html>



TP-Link TL-SG1048 przełącznik sieciowy Nie zarządzany Gigabit Ethernet (10/100/1000) 1U Czarny

Cena	1 230,68 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRPAXM
Kod producenta	TL-SG1048
Kod EAN	1210002611381

Opis produktu

- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Diody LED:** Tak
- **Układ:** 1U
- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy (max):** 29,8 W
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Wysokość produktu:** 44 mm
- **Szerokość produktu:** 440 mm
- **Głębokość produktu:** 220 mm
- **Typ przełącznika:** Nie zarządzany
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3i
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Auto-Negocjacja:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Zestaw do montażu haków:** Tak
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 48
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 96 Gbit/s
- **Wielkość tabeli adresów:** 8000 wejścia
- **Przepustowość:** 71,4 Mpps
- **Pamięci bufora pakietów:** 16 MB
- **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 10000
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Store-and-forward:** Tak

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory

-
- **Diody LED:** Tak
 - **Układ:** 1U
 - **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
 - **Kolor produktu:** Czarny

Moc:

- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy (max):** 29,8 W
- **Zasilacz dołączony:** Tak

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 44 mm
- **Szerokość produktu:** 440 mm
- **Głębokość produktu:** 220 mm

Cechy zarządzania:

- **Typ przełącznika:** Nie zarządzany

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%

Sieć:

- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3i
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Auto-Negocjacja:** Tak

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** Prąd przemienny
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Zestaw do montażu haków:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 48
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990

Przesyłanie danych:

- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 96 Gbit/s
- **Wielkość tabeli adresów:** 8000 wejścia
- **Przepustowość:** 71,4 Mpps
- **Pamięci bufora pakietów:** 16 MB
- **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 10000
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Store-and-forward:** Tak