

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/tp-link-tl-sg1024-przelacznik-sieciowy-nie-zarządzany-l2-gigabit-ethernet-10-100-1000-czarny-p-305450.html>

TP-Link TL-SG1024 przełącznik sieciowy Nie zarządzany L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Czarny



Cena	394,60 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRTF28
Kod producenta	TL-SG1024
Kod EAN	1210002616799

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Tak
- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Pobór mocy:** 14,19 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Głębokość produktu:** 180 mm
- **Szerokość produktu:** 294 mm
- **Wysokość produktu:** 44 mm
- **IGMP snooping:** Tak
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Typ przełącznika:** Nie zarządzany
- **Warstwa przełącznika:** L2
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Emisja ciepła:** 48,39 BTU/h
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Liczba VLANs:** 32
- **Pełny duplex:** Tak
- **Dublowanie portów:** Tak
- **Kontrola wzrostu natężenia ruchu:** Tak
- **Agregator połączenia:** Tak
- **Technologia okablowania Copper Ethernet:** 100BASE-T, 100BASE-TX, 10BASE-T
- **Limit częstotliwości:** Tak
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Przewody:** Prąd przemienny
- **Przewodnik użytkownika:** Tak
- **Zestaw do montażu haków:** Tak
- **Podstawowe przełączanie Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 24
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
- **Wielkość tabeli adresów:** 8000 wejścia
- **Liczba kolejek:** 4
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak

-
- **Store-and-forward:** Tak
 - **Przepustowość rutowania/przełączania:** 48 Gbit/s
 - **Pamięci bufora pakietów:** 4,1 MB
 - **Przepustowość:** 35,7 Mpps
 - **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 10000

Specyfikacja:

Konstrukcja:

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

Moc:

- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Pobór mocy:** 14,19 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Zasilacz dołączony:** Tak

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 180 mm
- **Szerokość produktu:** 294 mm
- **Wysokość produktu:** 44 mm

Ochrona:

- **IGMP snooping:** Tak

Cechy zarządzania:

- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Typ przełącznika:** Nie zarządzany
- **Warstwa przełącznika:** L2

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Emisja ciepła:** 48,39 BTU/h

Sieć:

- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Liczba VLANs:** 32
- **Pełny duplex:** Tak
- **Dublowanie portów:** Tak
- **Kontrola wzrostu natężenia ruchu:** Tak
- **Agregator połączenia:** Tak
- **Technologia okablowania Copper Ethernet:** 1000BASE-T, 100BASE-TX, 10BASE-T
- **Limit częstotliwości:** Tak
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** Prąd przemienny
- **Przewodnik użytkownika:** Tak
- **Zestaw do montażu haków:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 24

Dane logistyczne:

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

Przesyłanie danych:

- **Wielkość tabeli adresów:** 8000 wejścia
- **Liczba kolejek:** 4
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Store-and-forward:** Tak
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 48 Gbit/s
- **Pamięci bufora pakietów:** 4,1 MB
- **Przepustowość:** 35,7 Mpps
- **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 10000