

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/switch-tenda-teg1024g-lacza-sieciowe-nie-zarządzany-niebieski-p-175204.html>

Switch Tenda TEG1024G łączy sieciowe Nie zarządzany Niebieski



| | |
|------------------|-----------------------|
| Cena | 232,40 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | WLONONWCRM TAX |
| Kod producenta | TEG1024G |
| Kod EAN | 6932849403459 |

Opis produktu

- **Diody LED:** Zasilanie, Link
- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Materiał obudowy:** Metal
- **Kolor produktu:** Niebieski
- **Napięcie:** 100 - 240 V
- **Filtrowanie adresów MAC:** Tak
- **Typ przełącznika:** Nie zarządzany
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 45 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3x, IEEE 802.3u, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Pełny duplex:** Tak
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Technologia okablowania Copper Ethernet:** 100BASE-TX, 10BASE-T, 1000BASE-T
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 24
- **Ilość portów Gigabit Ethernet:** 24
- **Obsługa ExpressCard:** Nie
- **Wskaźnik LED zasilania:** Tak
- **Rozmiar:** 48,3 cm (19")
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Wi-Fi:** Nie
- **Cechy sieci:** Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
- **Szerokość pasma:** 48 Gbit/s
- **Wymiary produktu (SxGxW):** 208 x 440 x 44 mm
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 1 Gbit/s
- **Wielkość tabeli adresów:** 8000 wejścia
- **Szybkość transmisji danych:** 10/100/1000 Mbps
- **Obsługa PoE:** Nie

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Diody LED:** Zasilanie, Link
- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Materiał obudowy:** Metal
- **Kolor produktu:** Niebieski

Moc:

- **Napięcie:** 100 - 240 V

Ochrona:

- **Filtrowanie adresów MAC:** Tak

Cechy zarządzania:

- **Typ przełącznika:** Nie zarządzany

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 45 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%

Sieć:

- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3x, IEEE 802.3u, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Pełny duplex:** Tak
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Technologia okablowania Copper Ethernet:** 100BASE-TX, 10BASE-T, 1000BASE-T
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 24
- **Ilość portów Gigabit Ethernet:** 24
- **Obsługa ExpressCard:** Nie

Pozostałe funkcje:

- **Wskaźnik LED zasilania:** Tak
- **Rozmiar:** 48,3 cm (19")
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Wi-Fi:** Nie
- **Cechy sieci:** Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
- **Szerokość pasma:** 48 Gbit/s
- **Wymiary produktu (SxGxW):** 208 x 440 x 44 mm
- **Sposób łączności:** Przewodowy

Dane logistyczne:

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

Przesyłanie danych:

- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 1 Gbit/s
- **Wielkość tabeli adresów:** 8000 wejścia
- **Szybkość transmisji danych:** 10/100/1000 Mbps

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE):

- **Obsługa PoE:** Nie