

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/teltonika-tsw030-switch-8x-rj45-100mb-s-ip30-p-205587.html>

Teltonika TSW030 | Switch | 8x RJ45 100Mb/s, IP30



Cena	242,77 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRDDAI
Kod producenta	TELTONIKA TSW030000000
Kod EAN	4779051841431
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Diody LED:** Status, Zasilanie, LAN
- **Materiał obudowy:** Aluminium
- **Przycisk reset:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Możliwości montowania w stelażu:** Nie
- **Możliwość sztaplowania:** Nie
- **Montaż DIN na szynie:** Tak
- **Zasilacz dołączony:** Nie
- **Źródło zasilania:** DC
- **Napięcie wejściowe DC:** 7 - 57 V
- **Typ przełącznika:** Nie zarządzany
- **Zarządzanie przez stronę www:** Nie
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 75 °C
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10,100 Mbit/s
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 8
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Fast Ethernet (10/100)
- **Ilość portów Fast Ethernet (copper):** 8
- **Wielkość tabeli adresów:** 2048 wejścia
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 20 Gbit/s
- **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 9216
- **Obsługa PoE:** Nie
- **Ostrzeżenia:** Nie otwierać obudowy urządzenia ze względu na ryzyko porażenia prądem., Nie używać urządzenia w wilgotnych miejscach, aby uniknąć zwarcia., Urządzenia elektroniczne powinny być poddawane recyklingowi zgodnie z lokalnymi przepisami.

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Diody LED:** Status, Zasilanie, LAN
- **Materiał obudowy:** Aluminium
- **Przycisk reset:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Możliwości montowania w stelażu:** Nie
- **Możliwość sztaplowania:** Nie
- **Montaż DIN na szynie:** Tak

Moc:

- **Zasilacz dołączony:** Nie
- **Źródło zasilania:** DC
- **Napięcie wejściowe DC:** 7 - 57 V

Cechy zarządzania:

- **Typ przełącznika:** Nie zarządzany
- **Zarządzanie przez stronę www:** Nie

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 75 °C

Sieć:

- **Obsługa 10G:** Nie
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10,100 Mbit/s
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u

Porty i interfejsy:

- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 8
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Fast Ethernet (10/100)
- **Ilość portów Fast Ethernet (copper):** 8

Przesyłanie danych:

- **Wielkość tabeli adresów:** 2048 wejścia
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 20 Gbit/s
- **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 9216

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE):

- **Obsługa PoE:** Nie

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie otwierać obudowy urządzenia ze względu na ryzyko porażenia prądem., Nie używać urządzenia w wilgotnych miejscach, aby uniknąć zwarcia., Urządzenia elektroniczne powinny być poddawane recyklingowi zgodnie z lokalnymi przepisami.