

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/przemyslowy-switch-4x-100-base-tx-1x-uplink-100base-fx-bez-modulu-din-rozszerzony-zakres-temp-p-226638.html>



Przemysłowy switch 4x 100 Base-TX + 1x uplink 100Base-FX (bez modułu) DIN rozszerzony zakres temp.

Cena	349,41 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCROUZ7
Kod producenta	DN-651130
Kod EAN	4016032485490

Opis produktu

- **Możliwość sztaplowania:** Nie
- **Odpowiednie do użytku zewnętrznego:** Nie
- **Montaż DIN na szynie:** Tak
- **Możliwości montowania w stelażu:** Nie
- **Kolor produktu:** Niebieski, Czarny
- **Materiał obudowy:** Aluminium
- **Stopień ochrony IP:** IP40
- **Diody LED:** Tak
- **Wandaloodporny:** Nie
- **Napięcie wejściowe DC:** 12 - 52 V
- **Pobór mocy:** 3 W
- **Źródło zasilania:** DC
- **Głębokość produktu:** 86 mm
- **Wysokość produktu:** 34 mm
- **Szerokość produktu:** 128 mm
- **Waga produktu:** 450 g
- **Typ przełącznika:** Nie zarządzany
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 80 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 80 °C
- **Technologia okablowania Copper Ethernet:** 100BASE-FX, 10BASE-T, 100BASE-TX
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Pełny duplex:** Tak
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Obsługa sieci VLAN:** Nie
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3, IEEE 802.3u
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10,100 Mbit/s
- **Półduplex:** Tak
- **Pojemność opakowania:** 1202,85 cm³
- **Głębokość opakowania:** 54 mm
- **Szerokość opakowania:** 135 mm
- **Wysokość opakowania:** 165 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 541,667 g
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Ilość slotów Modułu SFP:** 1
- **Podstawowe przełączanie Ethernet RJ-45 porty typ:** Fast Ethernet (10/100)
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 4
- **Złącze zasilania:** Listwa zaciskowa (6-pinowa)

-
- **Ilość portów Fast Ethernet (copper):** 4
 - **Ilość portów przyłączeniowych:** 1
 - **Szerokość pasma:** 1,6 Gbit/s
 - **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Fast Ethernet
 - **Kraj pochodzenia:** Chiny
 - **Maska z numerem seryjnym:** 85176200
 - **Przepustowość rutowania/przełączania:** 0,1 Gbit/s
 - **Wielkość tabeli adresów:** 2000 wejścia
 - **Prędkość przekazywania:** 1,2 Mpps
 - **Pamięci bufora pakietów:** 1 MB
 - **Obsługa PoE:** Nie

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Możliwość sztaplowania:** Nie
- **Odpowiednie do użytku zewnętrznego:** Nie
- **Montaż DIN na szynie:** Tak
- **Możliwości montowania w stelażu:** Nie
- **Kolor produktu:** Niebieski, Czarny
- **Materiał obudowy:** Aluminium
- **Stopień ochrony IP:** IP40
- **Diody LED:** Tak
- **Wandaloodporny:** Nie

Moc:

- **Napięcie wejściowe DC:** 12 - 52 V
- **Pobór mocy:** 3 W
- **Źródło zasilania:** DC

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 86 mm
- **Wysokość produktu:** 34 mm
- **Szerokość produktu:** 128 mm
- **Waga produktu:** 450 g

Cechy zarządzania:

- **Typ przełącznika:** Nie zarządzany

Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 80 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 80 °C

Sieć:

- **Technologia okablowania Copper Ethernet:** 100BASE-FX, 10BASE-T, 100BASE-TX
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Pełny duplex:** Tak
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Obsługa sieci VLAN:** Nie
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3, IEEE 802.3u
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10,100 Mbit/s
- **Półduplex:** Tak

Dane opakowania:

- **Pojemność opakowania:** 1202,85 cm³
- **Głębokość opakowania:** 54 mm
- **Szerokość opakowania:** 135 mm
- **Wysokość opakowania:** 165 mm

-
- **Waga wraz z opakowaniem:** 541,667 g

Zawartość opakowania:

- **Podręcznik użytkownika:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Ilość slotów Modułu SFP:** 1
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Fast Ethernet (10/100)
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 4
- **Złącze zasilania:** Listwa zaciskowa (6-pinowa)
- **Ilość portów Fast Ethernet (copper):** 4
- **Ilość portów przyłączeniowych:** 1

Pozostałe funkcje:

- **Szerokość pasma:** 1,6 Gbit/s
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Fast Ethernet

Dane logistyczne:

- **Kraj pochodzenia:** Chiny
- **Maska z numerem seryjnym:** 85176200

Przesyłanie danych:

- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 0,1 Gbit/s
- **Wielkość tabeli adresów:** 2000 wejścia
- **Prędkość przekazywania:** 1,2 Mpps
- **Pamięci bufora pakietów:** 1 MB

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE):

- **Obsługa PoE:** Nie