

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/przemyslowy-mediakonwerter-1000base-tx-1000base-fx-sfp-bez-modulu-din-rozszerzony-zakres-temp-p-272229.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Przemysłowy mediakonwerter 1000Base-TX - 1000Base-FX SFP (bez modułu) DIN rozszerzony zakres temp.

Cena	386,52 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRPPUY
Kod producenta	DN-652103-1
Kod EAN	4016032488200

Opis produktu

- **Materiał obudowy:** Aluminium
- **Stopień ochrony IP:** IP40
- **Diody LED:** Zasilanie, Link
- **Wewnętrzny:** Nie
- **Montaż DIN na szynie:** Tak
- **Cyfrowe Monitorowanie Diagnostyczne (DDM):** Nie
- **Kolor produktu:** Czarny, Niebieski
- **Obsługa PoE:** Nie
- **Pobór mocy:** 3 W
- **Napięcie:** 12 - 48 V
- **Waga produktu:** 400 g
- **Szerokość produktu:** 118 mm
- **Wysokość produktu:** 40 mm
- **Głębokość produktu:** 92,4 mm
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 80 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 80 °C
- **Konwerter interfejsu wyjściowego:** 10Base-T, 1000Base-T, 100Base-TX, 1000Base-TX, 1000Base-FX, 100Base-T
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Transmisja dwukierunkowa duplex:** Pełny, Pół-dupleks
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
- **Technologia okablowania Fiber Ethernet:** 1000BASE-FX
- **Realna szybkość przesyłania danych:** 1000 Mbit/s
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 1000 Mbit/s
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000, 10 Mbit/s
- **Obsługiwane typy kabli:** Cat5, Cat3, Cat4
- **Konwerter interfejsu wejściowego:** 1000Base-FX
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3ab, IEEE 802.3z, IEEE 802.3x, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u
- **Technologia okablowania Copper Ethernet:** 1000BASE-T, 100BASE-T, 1000BASE-TX, 10BASE-T, 100BASE-TX
- **Maksymalny dystans transferu:** 80000 m
- **Rozmiar bufora:** 1200 KB
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 300000 h
- **Struktura światłowodu jednomodowego:** Multifunkcyjny, Pojedynczy
- **Głębokość opakowania:** 54 mm
- **Pojemność opakowania:** 1202,85 cm³
- **Szerokość opakowania:** 135 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 558,333 g
- **Wysokość opakowania:** 165 mm
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **Złącze światłowodowe:** FX
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1

-
- **Liczba portów:** 2
 - **Sposób łączności:** Przewodowy
 - **Kraj pochodzenia:** Chiny
 - **Maska z numerem seryjnym:** 85176200

Specyfikacja:

Cechy:

- **Materiał obudowy:** Aluminium
- **Stopień ochrony IP:** IP40
- **Diody LED:** Zasilanie, Link
- **Wewnętrzny:** Nie
- **Montaż DIN na szynie:** Tak
- **Cyfrowe Monitorowanie Diagnostyczne (DDM):** Nie
- **Kolor produktu:** Czarny, Niebieski

Moc:

- **Obsługa PoE:** Nie
- **Pobór mocy:** 3 W
- **Napięcie:** 12 - 48 V

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 400 g
- **Szerokość produktu:** 118 mm
- **Wysokość produktu:** 40 mm
- **Głębokość produktu:** 92,4 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 80 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 80 °C

Sieć:

- **Konwerter interfejsu wyjściowego:** 10Base-T, 1000Base-T, 100Base-TX, 1000Base-TX, 1000Base-FX, 100Base-T
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Transmisja dwukierunkowa duplex:** Pełny, Pół-dupleks
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
- **Technologia okablowania Fiber Ethernet:** 1000BASE-FX
- **Realna szybkość przesyłania danych:** 1000 Mbit/s
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 1000 Mbit/s
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000, 10 Mbit/s
- **Obsługiwane typy kabli:** Cat5, Cat3, Cat4
- **Konwerter interfejsu wejściowego:** 1000Base-FX
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3ab, IEEE 802.3z, IEEE 802.3x, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u
- **Technologia okablowania Copper Ethernet:** 1000BASE-T, 100BASE-T, 1000BASE-TX, 10BASE-T, 100BASE-TX

Wydajność:

- **Maksymalny dystans transferu:** 80000 m
- **Rozmiar bufora:** 1200 KB
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 300000 h
- **Struktura światłowodu jednomodowego:** Multifunkcyjny, Pojedynczy

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 54 mm
- **Pojemność opakowania:** 1202,85 cm³
- **Szerokość opakowania:** 135 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 558,333 g
- **Wysokość opakowania:** 165 mm

Zawartość opakowania:

- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Złącze światłowodowe:** FX
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Liczba portów:** 2
- **Sposób łączności:** Przewodowy

Dane logistyczne:

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