

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/digitus-gigabitowy-konwerter-mediow-rj45-sc-p-269238.html>

Digitus Gigabitowy konwerter mediów, RJ45 / SC

Cena	365,15 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRELCC
Kod producenta	DN-82121-1
Kod EAN	4016032293132

Opis produktu

- **Diody LED:** Link, Działanie, Status
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Wewnętrzny:** Nie
- **Napięcie:** 5 V
- **Obsługa PoE:** Nie
- **Adapter zewnętrznego zasilania:** Tak
- **Waga produktu:** 200 g
- **Wysokość produktu:** 26 mm
- **Głębokość produktu:** 95 mm
- **Szerokość produktu:** 70 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 60 °C
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3u, IEEE 802.3z, IEEE 802.3
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
- **Transmisja dwukierunkowa duplex:** Pół-duplexs, Pełny
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10 Mbit/s
- **Konwerter interfejsu wyjściowego:** 100Base-TX, 1000Base-TX
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 1000 Mbit/s
- **Konwerter interfejsu wejściowego:** 1000Base-LX
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **moc Tx (minimalna):** -12 dBmW
- **Maksymalny dystans transferu:** 20000 m
- **moc Tx (maksymalna):** -6 dBmW
- **Długość fali:** 1310 nm
- **moc Rx (minimalna):** -21 dBmW
- **Rozmiar bufora:** 2048 KB
- **Struktura światłowodu jednomodowego:** Pojedynczy
- **Obsługiwane średnice kabla światłowodowego:** 9/125 μm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 450 g
- **Pojemność opakowania:** 2086,56 cm³
- **Szerokość opakowania:** 216 mm
- **Głębokość opakowania:** 60 mm
- **Liczba portów:** 1
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Złącze światłowodowe:** SC
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Odległość transmisji (maksymalna):** 10 km
- **Kraj pochodzenia:** Chiny
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
- **Maska z numerem seryjnym:** 85176200

Specyfikacja:

Cechy:

- **Diody LED:** Link, Działanie, Status
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Wewnętrzny:** Nie

Moc:

- **Napięcie:** 5 V
- **Obsługa PoE:** Nie
- **Adapter zewnętrznego zasilania:** Tak

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 200 g
- **Wysokość produktu:** 26 mm
- **Głębokość produktu:** 95 mm
- **Szerokość produktu:** 70 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 60 °C

Sieć:

- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3u, IEEE 802.3z, IEEE 802.3
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
- **Transmisja dwukierunkowa duplex:** Pół-dupleks, Pełny
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10 Mbit/s
- **Konwerter interfejsu wyjściowego:** 100Base-TX, 1000Base-TX
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 1000 Mbit/s
- **Konwerter interfejsu wejściowego:** 1000Base-LX
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak

Wydajność:

- **moc Tx (minimalna):** -12 dBmW
- **Maksymalny dystans transferu:** 20000 m
- **moc Tx (maksymalna):** -6 dBmW
- **Długość fali:** 1310 nm
- **moc Rx (minimalna):** -21 dBmW
- **Rozmiar bufora:** 2048 KB
- **Struktura światłowodu jednomodowego:** Pojedynczy
- **Obsługiwane średnice kabla światłowodowego:** 9/125 µm

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 450 g
- **Pojemność opakowania:** 2086,56 cm³
- **Szerokość opakowania:** 216 mm
- **Głębokość opakowania:** 60 mm

Porty i interfejsy:

- **Liczba portów:** 1
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Złącze światłowodowe:** SC
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak

Pozostałe funkcje:

- **Odległość transmisji (maksymalna):** 10 km

Dane logistyczne:

- **Kraj pochodzenia:** Chiny
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
- **Maska z numerem seryjnym:** 85176200

