

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/digitus-gigabitowy-konwerter-mediow-rj45-sc-p-257946.html>



## Digitus Gigabitowy konwerter mediów, RJ45 / SC

Cena	<b>307,01 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRMYSO</b>
Kod producenta	<b>DN-82120-1</b>
Kod EAN	<b>4016032293125</b>

### Opis produktu

- **Diody LED:** Tak
- **Wewnętrzny:** Nie
- **Adapter zewnętrznego zasilania:** Tak
- **Obsługa PoE:** Nie
- **Napięcie:** 5 V
- **Waga produktu:** 200 g
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 60 °C
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Transmisja dwukierunkowa duplex:** Pełny, Pół-dupleks
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 1000 Mbit/s
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3, IEEE 802.3z, IEEE 802.3u
- **Konwerter interfejsu wyjściowego:** 1000Base-T
- **Maksymalny dystans transferu:** 500 m
- **Wrażliwość:** -20 dBmW
- **Struktura światłowodu jednomodowego:** Multifunkcyjny
- **Długość fali:** 850 nm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 450 g
- **Szerokość opakowania:** 216 mm
- **Pojemność opakowania:** 2086,56 cm<sup>3</sup>
- **Głębokość opakowania:** 60 mm
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Liczba portów:** 2
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Złącze światłowodowe:** SC
- **Wymiary produktu (SxGxW):** 95 x 70 x 26 mm
- **Maska z numerem seryjnym:** 85176200
- **Kraj pochodzenia:** Chiny
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Diody LED:** Tak
- **Wewnętrzny:** Nie

#### Moc:

- **Adapter zewnętrznego zasilania:** Tak
- **Obsługa PoE:** Nie

- 
- **Napięcie:** 5 V

#### **Waga i rozmiary:**

- **Waga produktu:** 200 g

#### **Warunki pracy:**

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

#### **Sieć:**

- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Transmisja dwukierunkowa duplex:** Pełny, Pół-dupleks
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 1000 Mbit/s
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3, IEEE 802.3z, IEEE 802.3u
- **Konwerter interfejsu wyjściowego:** 1000Base-T

#### **Wydajność:**

- **Maksymalny dystans transferu:** 500 m
- **Wrażliwość:** -20 dBmW
- **Struktura światłowodu jednomodowego:** Multifunkcyjny
- **Długość fali:** 850 nm

#### **Dane opakowania:**

- **Waga wraz z opakowaniem:** 450 g
- **Szerokość opakowania:** 216 mm
- **Pojemność opakowania:** 2086,56 cm<sup>3</sup>
- **Głębokość opakowania:** 60 mm

#### **Porty i interfejsy:**

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Liczba portów:** 2
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Złącze światłowodowe:** SC

#### **Pozostałe funkcje:**

- **Wymiary produktu (SxGxW):** 95 x 70 x 26 mm

#### **Dane logistyczne:**

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