

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/digitus-fast-ethernet-media-converter-rj45-st-p-269242.html>



Digitus Fast Ethernet Media Converter, RJ45 / ST

Cena	184,68 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRPOEH
Kod producenta	DN-82010-1
Kod EAN	4016032293088

Opis produktu

- **Diody LED:** Zasilanie, Działanie, Link
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Wewnętrzny:** Tak
- **Obsługa PoE:** Nie
- **Adapter zewnętrznego zasilania:** Tak
- **Pobór mocy:** 2,5 W
- **Napięcie:** 5 V
- **Waga produktu:** 200 g
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 55 °C
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3, IEEE 802.3u
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 10 Mbit/s
- **Konwerter interfejsu wejściowego:** 100Base-FX
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Fast Ethernet
- **Transmisja dwukierunkowa duplex:** Pół-dupleks, Pełny
- **Konwerter interfejsu wyjściowego:** 100Base-TX
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Rozmiar bufora:** 128 KB
- **Maksymalny dystans transferu:** 2000 m
- **Długość fali:** 1310 nm
- **moc Tx (maksymalna):** -12 dBmW
- **Struktura światłowodu jednomodowego:** Multifunkcyjny
- **moc Rx (minimalna):** -30 dBmW
- **Obsługiwane średnice kabla światłowodowego:** 50/125, 62.5/125
- **moc Tx (minimalna):** -22 dBmW
- **Waga wraz z opakowaniem:** 500 g
- **Głębokość opakowania:** 60 mm
- **Szerokość opakowania:** 216 mm
- **Pojemność opakowania:** 2086,56 cm³
- **Przewodnik użytkownika:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Liczba portów:** 1
- **Złącze światłowodowe:** ST
- **Wymiary produktu (SxGxW):** 95 x 70 x 26 mm
- **Odległość transmisji (maksymalna):** 2 km
- **Kraj pochodzenia:** Chiny
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
- **Maska z numerem seryjnym:** 85176200

Specyfikacja:

Cechy:

- **Diody LED:** Zasilanie, Działanie, Link
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Wewnętrzny:** Tak

Moc:

- **Obsługa PoE:** Nie
- **Adapter zewnętrznego zasilania:** Tak
- **Pobór mocy:** 2,5 W
- **Napięcie:** 5 V

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 200 g

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 55 °C

Sieć:

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

Wydajność:

- **Rozmiar bufora:** 128 KB
- **Maksymalny dystans transferu:** 2000 m
- **Długość fali:** 1310 nm
- **moc Tx (maksymalna):** -12 dBmW
- **Struktura światłowodu jednomodowego:** Multifunkcyjny
- **moc Rx (minimalna):** -30 dBmW
- **Obsługiwane średnice kabla światłowodowego:** 50/125, 62.5/125
- **moc Tx (minimalna):** -22 dBmW

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 500 g
- **Głębokość opakowania:** 60 mm
- **Szerokość opakowania:** 216 mm
- **Pojemność opakowania:** 2086,56 cm³

Zawartość opakowania:

- **Przewodnik użytkownika:** Tak

Porty i interfejsy:

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

Pozostałe funkcje:

- **Wymiary produktu (SxGxW):** 95 x 70 x 26 mm
- **Odległość transmisji (maksymalna):** 2 km

Dane logistyczne:

- **Kraj pochodzenia:** Chiny

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