

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/media-konwerter-10gbase-t-na-10gbase-r-10gb-sfp-10gb-rj45-p-304910.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Media Konwerter 10GBase-T na 10GBase-R, 10GB SFP+/10GB RJ45

Cena	1 108,99 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRGPPG
Kod producenta	508193
Kod EAN	0766623508193

Opis produktu

- **Materiał obudowy:** Metal
- **Wewnętrzny:** Nie
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Link, Działanie
- **Adapter zewnętrznego zasilania:** Tak
- **Pobór mocy (max):** 5 W
- **Napięcie:** 12 V
- **Prąd wejściowy:** 0.5 A
- **Wysokość produktu:** 25 mm
- **Szerokość produktu:** 70 mm
- **Głębokość produktu:** 95 mm
- **Waga produktu:** 200 g
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -10 - 70 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 80%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 55 °C
- **Transmisja dwukierunkowa duplex:** Pełny, Pół-dupleks
- **Auto-Negocjacja:** Tak
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 10 Gigabit Ethernet
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10000, 100 Mbit/s, 1000, 5000 Mbit/s, 2500, 10 Mbit/s, 1200 Mbit/s
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3u
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 10000 Mbit/s
- **Maksymalny dystans transferu:** 100 m
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Złącze światłowodowe:** SFP+
- **Liczba portów:** 1
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990

Specyfikacja:

Cechy:

- **Materiał obudowy:** Metal
- **Wewnętrzny:** Nie
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Link, Działanie

Moc:

- **Adapter zewnętrznego zasilania:** Tak

-
- **Pobór mocy (max):** 5 W
 - **Napięcie:** 12 V
 - **Prąd wejściowy:** 0.5 A

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 25 mm
- **Szerokość produktu:** 70 mm
- **Głębokość produktu:** 95 mm
- **Waga produktu:** 200 g

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -10 - 70 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 80%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 55 °C

Sieć:

- **Transmisja dwukierunkowa duplex:** Pełny, Pół-dupleks
- **Auto-Negocjacja:** Tak
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 10 Gigabit Ethernet
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10000, 100 Mbit/s, 1000, 5000 Mbit/s, 2500, 10 Mbit/s, 1200 Mbit/s
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3u
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 10000 Mbit/s

Wydajność:

- **Maksymalny dystans transferu:** 100 m

Zawartość opakowania:

- **Podręcznik użytkownika:** Tak

Porty i interfejsy:

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

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990