

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/levelone-gvt-2011-media-konwerter-gige-10base-t-100base-tx-1000base-t-1000base-x-rj-45-sfp-mini-gbic-p-280007.html>



LevelOne GVT-2011 - Media konwerter - GigE - 10Base-T, 100Base-TX, 1000Base-T, 1000Base-X - RJ-45 / SFP (mini-GBIC)

Cena	629,15 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRRDM5
Kod producenta	GVT-2011
Kod EAN	4015867202517

Opis produktu

- **Diody LED:** Zasilanie, Link, Działanie
- **Wewnętrzny:** Nie
- **Kolor produktu:** Szary
- **Pobór mocy (max):** 5 W
- **Napięcie operacyjne:** 5 V
- **Prąd wyjściowy:** 2 A
- **Napięcie:** 110 - 240 V
- **Wysokość produktu:** 26 mm
- **Szerokość produktu:** 71 mm
- **Głębokość produktu:** 94 mm
- **Waga produktu:** 300 g
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -10 - 55 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 90%
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Transmisja dwukierunkowa duplex:** Pełny, Pół-dupleks
- **Auto-Negocjacja:** Tak
- **Konwerter interfejsu wejściowego:** 1000Base-X
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3z, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x, IEEE 802.3, IEEE 802.3u
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10 Mbit/s
- **Technologia okablowania Copper Ethernet:** 1000BASE-T, 10BASE-T, 100BASE-TX
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 9000
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Store-and-forward:** Tak
- **Konwerter interfejsu wyjściowego:** 100Base-TX, 10Base-T, 1000Base-T
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 1000 Mbit/s
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 30000 h
- **Szerokość opakowania:** 120 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Wysokość opakowania:** 55 mm
- **Głębokość opakowania:** 235 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 380 g
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Liczba portów:** 2

-
- **Złącze światłowodowe:** SFP
 - **Sposób łączności:** Przewodowy
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
 - **Kraj pochodzenia:** Chiny
 - **Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej):** 36 szt.
 - **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej):** 390 mm
 - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
 - **Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej):** 1,2 kg
 - **Długość skrzyni głównej (zewnątrznej):** 480 mm
 - **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej):** 360 mm

Specyfikacja:

Cechy:

- **Diody LED:** Zasilanie, Link, Działanie
- **Wewnętrzny:** Nie
- **Kolor produktu:** Szary

Moc:

- **Pobór mocy (max):** 5 W
- **Napięcie operacyjne:** 5 V
- **Prąd wyjściowy:** 2 A
- **Napięcie:** 110 - 240 V

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 26 mm
- **Szerokość produktu:** 71 mm
- **Głębokość produktu:** 94 mm
- **Waga produktu:** 300 g

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -10 - 55 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 90%

Sieć:

- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Transmisja dwukierunkowa duplex:** Pełny, Pół-dupleks
- **Auto-Negocjacja:** Tak
- **Konwerter interfejsu wejściowego:** 1000Base-X
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3z, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x, IEEE 802.3, IEEE 802.3u
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10 Mbit/s
- **Technologia okablowania Copper Ethernet:** 1000BASE-T, 10BASE-T, 100BASE-TX
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 9000
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Store-and-forward:** Tak
- **Konwerter interfejsu wyjściowego:** 100Base-TX, 10Base-T, 1000Base-T
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 1000 Mbit/s

Wydajność:

- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 30000 h

Dane opakowania:

- **Szerokość opakowania:** 120 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Wysokość opakowania:** 55 mm
- **Głębokość opakowania:** 235 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 380 g

Zawartość opakowania:

- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **Zasilacz sieciowy:** Tak

Porty i interfejsy:

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

Dane logistyczne:

- **Kraj pochodzenia:** Chiny
- **Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej):** 36 szt.
- **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej):** 390 mm
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
- **Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej):** 1,2 kg
- **Długość skrzyni głównej (zewnątrznej):** 480 mm
- **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej):** 360 mm