

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/konwerter-planet-vc-231-p-178894.html>

Konwerter Planet VC-231



Cena	553,96 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRFSZM
Kod producenta	VC-231
Kod EAN	0847690000701
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Wewnętrzny:** Nie
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Tak
- **Napięcie:** 5 V
- **Pobór mocy:** 6,6 W
- **Prąd wejściowy:** 2 A
- **Wysokość produktu:** 26 mm
- **Waga produktu:** 199 g
- **Szerokość produktu:** 97 mm
- **Głębokość produktu:** 70 mm
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 50 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -10 - 70 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Konwerter interfejsu wyjściowego:** 100Base-TX
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 100 Mbit/s
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Fast Ethernet
- **Transmisja dwukierunkowa duplex:** Pół-dupleks, Pełny
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3u, IEEE 802.3, IEEE 802.3x
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s
- **Maksymalny dystans transferu:** 1400 m
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Liczba portów RJ-11:** 1
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990

Specyfikacja:

Cechy:

- **Wewnętrzny:** Nie
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Tak

Moc:

- **Napięcie:** 5 V
- **Pobór mocy:** 6,6 W
- **Prąd wejściowy:** 2 A

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 26 mm
- **Waga produktu:** 199 g
- **Szerokość produktu:** 97 mm
- **Głębokość produktu:** 70 mm

Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 50 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -10 - 70 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%

Sieć:

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

Wydajność:

- **Maksymalny dystans transferu:** 1400 m

Porty i interfejsy:

- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Liczba portów RJ-11:** 1

Dane logistyczne:

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