

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/intellinet-508216-konwerter-sieciowy-1000-mbit-s-czarny-p-254371.html>



Intellinet 508216 konwerter sieciowy 1000 Mbit/s Czarny

Cena	415,36 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRAFE1
Kod producenta	508216
Kod EAN	766623508216

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Stopień ochrony IP:** IP30
- **Diody LED:** Link, Działanie, PoE, Zasilanie
- **Wewnętrzny:** Nie
- **Materiał obudowy:** Metal
- **Prąd wejściowy:** 0.5 A
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Napięcie:** 56 V
- **Waga produktu:** 200 g
- **Wysokość produktu:** 25 mm
- **Szerokość produktu:** 70 mm
- **Głębokość produktu:** 95 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 55 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -10 - 70 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 80%
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 1000 Mbit/s
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3at, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3af
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10 Mbit/s
- **Konwerter interfejsu wyjściowego:** 1000Base-T
- **Obsługiwane typy kabli:** Cat5
- **Transmisja dwukierunkowa duplex:** Pół-dupleks, Pełny
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
- **Maksymalny dystans transferu:** 120000 m
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Złącze światłowodowe:** SFP
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Liczba portów:** 1
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990

Specyfikacja:

Cechy:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Stopień ochrony IP:** IP30
- **Diody LED:** Link, Działanie, PoE, Zasilanie
- **Wewnętrzny:** Nie
- **Materiał obudowy:** Metal

Moc:

- **Prąd wejściowy:** 0.5 A
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Napięcie:** 56 V

Waga i rozmiary:

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

Warunki pracy:

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

Sieć:

- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 1000 Mbit/s
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3at, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3af
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10 Mbit/s
- **Konwerter interfejsu wyjściowego:** 1000Base-T
- **Obsługiwane typy kabli:** Cat5
- **Transmisja dwukierunkowa duplex:** Pół-dupleks, Pełny
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet

Wydajność:

- **Maksymalny dystans transferu:** 120000 m

Zawartość opakowania:

- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Podręcznik użytkownika:** Tak

Porty i interfejsy:

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

Dane logistyczne:

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