

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/digitus-iniektor-gigabit-ethernet-poe-802-3bt-85-w-p-213253.html>



Digitus Iniektor Gigabit Ethernet PoE++ , 802.3bt, 85 W

Cena	303,83 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRFOGP
Kod producenta	DN-95109
Kod EAN	4016032464495

Opis produktu

- **Diody LED:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Maksymalny zasięg działania:** 100 m
- **Funkcje ochrony zasilania:** Krótkie spięcie
- **Częstotliwość adaptera AC:** 50/60 Hz
- **Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu:** 85 W
- **Napięcie wejściowe adaptera AC:** 100-240 V
- **Power over Ethernet:** 56 V
- **Pobór mocy (max):** 90 W
- **Prąd wejściowy:** 1.5 A
- **Waga produktu:** 600 g
- **Głębokość produktu:** 180 mm
- **Wysokość produktu:** 40 mm
- **Szerokość produktu:** 65 mm
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -10 - 70 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3bt
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
- **Waga wraz z opakowaniem:** 100 g
- **Pojemność opakowania:** 1322,4 cm³
- **Szerokość opakowania:** 116 mm
- **Głębokość opakowania:** 60 mm
- **Liczba dołączonych produktów:** 1 szt.
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
- **Kraj pochodzenia:** Chiny
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85044095
- **Maska z numerem seryjnym:** 85176200

Specyfikacja:

Cechy:

- **Diody LED:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Maksymalny zasięg działania:** 100 m
- **Funkcje ochrony zasilania:** Krótkie spięcie

Moc:

-
- **Częstotliwość adaptera AC:** 50/60 Hz
 - **Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu:** 85 W
 - **Napięcie wejściowe adaptera AC:** 100-240 V
 - **Power over Ethernet:** 56 W
 - **Pobór mocy (max):** 90 W
 - **Prąd wejściowy:** 1.5 A

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 600 g
- **Głębokość produktu:** 180 mm
- **Wysokość produktu:** 40 mm
- **Szerokość produktu:** 65 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -10 - 70 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%

Sieć:

- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3bt
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 100 g
- **Pojemność opakowania:** 1322,4 cm³
- **Szerokość opakowania:** 116 mm
- **Głębokość opakowania:** 60 mm

Zawartość opakowania:

- **Liczba dołączonych produktów:** 1 szt.

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2

Dane logistyczne:

- **Kraj pochodzenia:** Chiny
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85044095
- **Maska z numerem seryjnym:** 85176200