

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/intellinet-561266-lacza-sieciowe-nie-zarządzany-gigabit-ethernet-10-100-1000-obsługa-poe-czarny-p-178889.html>



Intellinet 561266 łączy sieciowe Nie zarządzany Gigabit Ethernet (10/100/1000) Obsługa PoE Czarny

Cena	246,31 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCROE24
Kod producenta	561266
Kod EAN	0766623561266

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiał obudowy:** Metal
- **Diody LED:** Tak
- **Pobór mocy:** 30 W
- **Szerokość produktu:** 140 mm
- **Głębokość produktu:** 77 mm
- **Wysokość produktu:** 28 mm
- **Waga produktu:** 240 g
- **Typ przełącznika:** Nie zarządzany
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -10 - 45 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u
- **Obsługiwane typy kabli:** Cat5e, Cat5
- **Technologia okablowania Copper Ethernet:** 10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 3
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Store-and-forward:** Tak
- **Wielkość tabeli adresów:** 2048 wejścia
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 6 Gbit/s
- **Pamięci bufora pakietów:** 0,256 MB
- **Zasilanie przez Ethernet (PoE) zasilanie na port:** 25 W
- **Obsługa PoE:** Tak

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiał obudowy:** Metal
- **Diody LED:** Tak

Moc:

- **Pobór mocy:** 30 W

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 140 mm
- **Głębokość produktu:** 77 mm
- **Wysokość produktu:** 28 mm
- **Waga produktu:** 240 g

Cechy zarządzania:

- **Typ przełącznika:** Nie zarządzany

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -10 - 45 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C

Sieć:

- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u
- **Obsługiwane typy kabli:** Cat5e, Cat5
- **Technologia okablowania Copper Ethernet:** 10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T
- **Obsługa 10G:** Nie

Zawartość opakowania:

- **Podręcznik użytkownika:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 3
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)

Dane logistyczne:

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

Przesyłanie danych:

- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Store-and-forward:** Tak
- **Wielkość tabeli adresów:** 2048 wejścia
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 6 Gbit/s
- **Pamięci bufora pakietów:** 0,256 MB

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE):

- **Zasilanie przez Ethernet (PoE) zasilanie na port:** 25 W
- **Obsługa PoE:** Tak