

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/intellinet-wzmacniacz-giga-ethernet-poe-p-45938.html>

## Intellinet wzmacniacz GIGA ethernet POE



Cena brutto	<b>405 zł</b>
Cena netto	<b>329 zł</b>
Cena poprzednia	<b>486 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>4 Dni</b>
Kod producenta	<b>560962</b>
Kod EAN	<b>766623560962</b>
Producent	<b>Intellinet</b>

### Opis produktu

#### Intellinet wzmacniacz GIGA ethernet POE

#### Specyfikacja techniczna

- Gwarancja: **3 lata w serwisie zewnętrznym**
- Liczba portów LAN 10/100/1000: **2 szt.**
- Obsługiwane protokoły: **IEEE 802.3IEEE 802.3abIEEE 802.3afIEEE 802.3atIEEE 802.3u**
- Porty PoE: **2 szt.**
- Producent: **Intellinet**
- Przeznaczenie: **biurowy**
- Typ: **niezarządzalny**
- Nazwa producenta / importera: **Intellinet IC INTRACOM Vertriebs GmbH Löhbacher Str 7 58553 Halver Niemcy DE Email: info@ic-intracom.com**

Rozszerza istniejące połączenie PoE powyżej limitu 100 metrów; Oszczędność czasu i pieniędzy dzięki wykorzystaniu istniejącego przewodu do zasilania i transmisji danych; Umożliwia zwiększenie dystansu poprzez szeregowo łączenie regeneratorów PoE (Model 560962); Przepustowość 10/100/1000 Mb/s, moc wyjściowa do 25 W dla zasilanego urządzenia PoE; Umożliwia zasilanie tylko urządzenia zgodnych z PoE IEEE 802.3af/at, urządzenia nie obsługujące PoE mogą jedynie odbierać dane; Nie wymaga dodatkowego zasilania; zasilany bezpośrednio z portu wejściowego PoE Kompatybilny z adapterami i przełącznikami PoE (PSE) zgodnymi z IEEE 802.3at/af Kompatybilny z urządzeniami (PD) zgodnymi z IEEE 802.3at/af Sygnalizacja diodowa dla zasilania PoE oraz transmisji danych Kompaktowa metalowa obudowa Otwory do montażu ściennego Standardy IEEE 802.3af (Power over Ethernet) IEEE 802.3at (High-Power PoE+ Power over Ethernet) IEEE 802.3 (10Base-T Ethernet) IEEE 802.3ab (Gigabit Ethernet) IEEE 802.3u (100Base-TX Fast Ethernet) Parametry techniczne Media transmisyjne: - 100Base-TX Cat5 UTP/STP RJ45, 8 pin - 1000Base-T Cat5e UTP/STP RJ45, 8 pin Porty - 1 x RJ45 10/100/1000 Mb/s port wejściowy PoE 48V IEEE 802.3af/at - 1 x RJ45 10/100/1000 Mb/s port wyjściowy PoE Certyfikaty: FCC Class A, CE Mark Zasilanie Maksymalna moc wyjściowa PD - 24.6 W przy użyciu jednego extendera PoE; dystans 200m połączonych przewodów - 20 W przy użyciu dwóch extenderów PoE; dystans 300m połączonych przewodów - 16.2 W przy użyciu trzech extenderów PoE; dystans 400m połączonych przewodów - 12.5 W przy użyciu czterech extenderów PoE; dystans 500m połączonych przewodów Napięcie wejściowe: PSE zgodne z IEEE 802.3af/at Zawartość opakowania: Regenerator Extender sygnału PoE+ 1-portowy Gigabitowy Instrukcja użytkownika

Intellinet wzmacniacz GIGA ethernet POE