

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/intellinet-561235-injector-ultra-poe-gigabit-rj45-60w-ieee-802.3atafbt-p-45939.html>



## Intellinet 561235 Injector Ultra PoE+, GIGABIT RJ45, 60W, IEEE 802.3at/af/bt

Cena brutto	<b>290 zł</b>
Cena netto	<b>236 zł</b>
Cena poprzednia	<b>348 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>561235</b>
Kod EAN	<b>766623561235</b>
Producent	<b>Intellinet</b>

### Opis produktu

**Intellinet 561235 Injector Ultra PoE+, GIGABIT RJ45, 60W, IEEE 802.3at/af/bt**

#### Specyfikacja techniczna

- Akcesoria: **Kabel zasilający**
- Dodatkowe informacje: **Injector Ultra PoE Moc wyjściowa do 60W Obsługa odległości do 100 m**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie zewnętrznym**
- Głębokość: **61 mm**
- Liczba portów LAN 10/100/1000: **2 szt.**
- Obsługiwane protokoły: **IEEE 802.3i IEEE 802.3ab IEEE 802.3af IEEE 802.3at IEEE 802.3u IEEE 802.3z**
- Porty PoE: **1 szt.**
- Producent: **Intellinet**
- Szerokość: **123 mm**
- Waga: **0.29 kg**
- Wysokość: **40 mm**
- Nazwa producenta / importera: **Intellinet IC INTRACOM Vertriebs GmbH Löhbacher Str 758553 Halver Niemcy**  
**Email: info@ic-intracom.com**

Opis produktu: Zapewnia oszczędność czasu oraz pieniędzy dzięki wykorzystaniu istniejących przewodów sieciowych do zasilania oraz transmisji danych Moc wyjściowa do 60W przy użyciu czteroparowego kabla sieciowego Cat5e lub Cat6 Zgodny z IEEE 802.3bt (Ultra-PoE), IEEE 802.3at oraz IEEE 802.3af Współpraca z urządzeniami standardu IEEE 802.3at oraz IEEE 802.3af (Access Pointy, telefony VoIP, kamery IP) Obsługa odległości do 100 m Wewnętrzny zasilacz Konstrukcja bez wentylatora zapewnia cichą pracę Gwarancja 3 lata Obsługiwane standardy: IEEE 802.3af (Power over Ethernet) IEEE 802.3at (High-Power PoE+ Power over Ethernet) IEEE 802.3bt (4 Pair Power over Ethernet, Poziom 3, 55W) IEEE 802.3 (10Base-T Ethernet) IEEE 802.3ab (Gigabit Ethernet) IEEE 802.3u (100Base-TX Fast Ethernet) IEEE 802.3x (kontrola przepustowości dla trybu full duplex) Parametry techniczne: Media transmisyjne:- 100Base-TX Cat5 UTP/STP RJ45, 8 pin - 1000Base-T Cat5e UTP/STP RJ45, 8 pin Złącza:- 1x RJ45 10/100/1000 Mb/s port wejścia danych - 1x RJ45 10/100/1000 Mb/s port wyjścia danych oraz zasilania Zabezpieczenia:- Zabezpieczenie przed zwarciami - Zabezpieczenie nadprądowe - Zabezpieczenie przeciwprzebiegowe Obsadzenie pinów PoE:- Pin 1: DC (-) - Pin 2: DC (-) - Pin 3: DC (+) - Pin 4: DC (+) - Pin 5: DC (+) - Pin 6: DC (+) - Pin 7: DC (-) - Pin 8: DC (-) Certyfikaty: FCC Class B, CE Dwukolorowa dioda sygnalizacji zasilania oraz PoE Zasilanie: Wejściowe: 100 do 240 V AC, 50 do 60 Hz Napięcie wyjściowe: 48V DC, 1.25A Pobór mocy: 60W (maksymalnie) Parametry fizyczne: Materiał obudowy: plastik Wymiary: 123 x 61 x 40 mm Waga: 0.29 kg Temperatura pracy: 0 - 40°C (32 - 104°F) Wilgotność: 10 - 90% RH, nieskondensowana Temperatura magazynowania: -20 - 80°C (-4 - 176°F) Zawartość opakowania: Adapter zasilania Ultra PoE Gigabit Kabel zasilający Instrukcja użytkownika

---

Intellinet 561235 Injector Ultra PoE+, GIGABIT RJ45, 60W, IEEE 802.3at/af/bt