



Regenerator Extender Sygnału PoE+ Intellinet Gigabit 1xRJ45 (in) / 1xRJ45 (out), zewnętrzny, IP65

Indeks: 47475 Producent: Intellinet Kod producenta: 561211

Cena: **621.13 zł**

Opis

Regenerator Extender Sygnału PoE+ Intellinet Gigabit 1xRJ45 (in) / 1xRJ45 (out), zewnętrzny, IP65

- **Producent** Intellinet
- **Opis ogólny** Zewnętrzny Regenerator Extender Sygnału PoE+ Gigabit, IP65
- **Informacje dodatkowe** 1x RJ45 10/100/1000 Mb/s port wejściowy PoE 48V IEEE 802.3af/at
- **Informacje dodatkowe** 1x RJ45 10/100/1000 Mb/s port wyjściowy PoE
- **Informacje dodatkowe** Maksymalna moc wyjściowa PD: 25W
- **Informacje dodatkowe** Maksymalny pobór prądu: 4W
- **Informacje dodatkowe** Metalowa, odporna obudowa IP65
- **Informacje dodatkowe** Rozszerza istniejące połączenie PoE powyżej limitu 100 metrów

Opis produktu: 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 szeregowe łączenie regeneratorów PoE (Model 561211) Szeregowe łączenie do czterech extenderów zwiększa zasięg sygnału PoE na odległość do 500m 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 Konstrukcja bez wentylatora zapewnia cichą pracę Kompaktowa aluminiowa obudowa Klasa szczelności IP65 - odporność na wodę oraz kurz Otwory do montażu ściennego Gwarancja 3 lata Obsługiwane 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: Złącza:1x RJ45 10/100/1000 Mb/s port wejściowy PoE 48V IEEE 802.3af/at 1x RJ45 10/100/1000 Mb/s port wyjściowy PoE Certyfikaty: FCC Class B, CE Zasilanie: Maksymalna moc wyjściowa PD: 25W Maksymalny pobór prądu: 4W Napięcie wejściowe: PSE zgodne z IEEE 802.3af/at Obsadzenie pinów PoE wejściowe:IEEE Alternatywa A (pary 1/2 oraz 3/6) IEEE Alternatywa B (pary 4/5 oraz 7/8) Obsadzenie pinów PoE wyjściowe:IEEE Alternatywa A (pary 1/2 oraz 3/6) Parametry fizyczne: Metalowa obudowa: IP65 Wymiary: 102.8 (dł.) x 32 (szer.) x 20 (wys.) mm Waga: 0.13 kg Temperatura pracy: -40 - 75°C (-40 - 167°F) Zawartość opakowania: Gigabitowy Extender PoE/PoE+ Zewnętrzny Instrukcja użytkownika

Parametry

Stan	Nowy
Producent	inny
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.16
Kod producenta	561211
Model	561211
EAN	0766623561211

Zdjęcia



