

ziasze utylizacji nie wolno wyrzucać tego produktu wraz z odpadami komunalnymi. Zgodnie z Dyrektywą Nr 2012/19/EU w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE), niniejszego produktu elektrycznego nie wolno usuwać jako nie posortowanego odpadu komunalnego. Prosimy o usunięcie niniejszego produktu poprzez jego zwrot do punktu zakupu lub oddanie do miejscowego komunalnego punktu zbiórki odpadów przeznaczonych do recyklingu.

**ITALIANO:** Questo simbolo sul prodotto o sulla relativa confezione indica che il prodotto non va trattato come un rifiuto domestico. In ottemperanza alla Direttiva UE 2012/19/EU sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE), questo prodotto elettrico non deve essere smaltito come rifiuto municipale misto. Si prega di smaltire il prodotto riportandolo al punto vendita o al punto di raccolta municipale locale per un opportuno riciclaggio.

**Warranty • Garantieinformationen • Garantía • Garantie • Gwarancji • Garanzia**

**USA & CANADA:** [intellinetsolutions.us](http://intellinetsolutions.us)  
**DEUTSCHLAND:** [intellinetnetwork.de](http://intellinetnetwork.de)

**EUROPE:** [intellinetnetwork.eu](http://intellinetnetwork.eu)  
**ITALIA:** [intellinetnetwork.it](http://intellinetnetwork.it)

**EN MÉXICO:** [intellinetsolutions.mx](http://intellinetsolutions.mx) | Póliza de Garantía Intellinet Network Solutions — Datos del importador y responsable ante el consumidor IC Intracom México, S.A.P.I. de C.V. - Av. Interceptor Poniente # 73, Col. Parque Industrial La Joya, Cuautitlán Izcalli, Estado de México, C.P. 54730, México. - Tel. (55)1500-4500 - La presente garantía cubre los siguientes productos contra cualquier defecto de fabricación en sus materiales y mano de obra. A.) Garantizamos los productos de limpieza, aire comprimido y consumibles, por 60 días a partir de la fecha de entrega, o por el tiempo en que se agote totalmente su contenido por su propia función de uso, lo que suceda primero. B.) Garantizamos los productos con partes móviles por 3 años. C.) Garantizamos los demás productos por 5 años (productos sin partes móviles), bajo las siguientes condiciones: 1. Todos los productos a que se refiere esta garantía, ampara su cambio físico, sin ningún cargo para el consumidor. 2. El comercializador no tiene talleres de servicio, debido a que los productos que se garantizan no cuentan con reparaciones, ni refacciones, ya que su garantía es de cambio físico. 3. La garantía cubre exclusivamente aquellas partes, equipos o sub-ensambles que hayan sido instalados de fábrica y no incluye en ningún caso el equipo adicional o cualesquiera que hayan sido adicionados al mismo por el usuario o distribuidor. • Para hacer efectiva esta garantía bastará con presentar el producto al distribuidor en el domicilio donde fue adquirido o en el domicilio de IC Intracom México, S.A.P.I. de C.V., junto con los accesorios contenidos en su empaque, acompañado de su póliza debidamente llenada y sellada por la casa vendedora (indispensable el sello y fecha de compra) donde lo adquirió, o bien, la factura o ticket de compra original donde se mencione claramente el modelo, número de serie (cuando aplique) y fecha de adquisición. Esta garantía no es válida en los siguientes casos: Si el producto se hubiese utilizado en condiciones distintas a las normales; si el producto no ha sido operado conforme a los instructivos de uso; o si el producto ha sido alterado o tratado de ser reparado por el consumidor o terceras personas.

**Regulatory Statements**

**FCC Class A**

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class A digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference when the equipment is operated in a commercial environment. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instruction manual, may cause harmful interference to radio communications. Operation of this equipment in a residential area is likely to cause harmful interference in which case the user will be required to correct the interference at his/her own expense.

CE

**ENGLISH:** This device complies with the requirements of CE 2014/30/EU and/or 2014/35/EU.

The Declaration of Conformity for is available at:

**DEUTSCH:** Dieses Gerät entspricht der CE 2014/30/EU und /oder 2014/35/EU. Die Konformitätserklärung für dieses Produkt finden Sie unter:

**ESPAÑOL:** Este dispositivo cumple con los requerimientos de CE 2014/30/EU y /o 2014/35/EU.

La declaración de conformidad esta disponible en:

**FRANÇAIS:** Cet appareil satisfait aux exigences de CE 2014/30/EU et/ou 2014/35/EU. La Déclaration de Conformité est disponible à:

**POLSKI:** Urządzenie spełnia wymagania CE 2014/30/EU i / lub 2014/35/EU. Deklaracja zgodności dostępna jest na stronie internetowej producenta:

**ITALIANO:** Questo dispositivo è conforme alla CE 2014/30/EU e / o 2014/35/EU. La dichiarazione di conformità è disponibile al:

[intellinetnetwork.com/barcode/561617](http://intellinetnetwork.com/barcode/561617)



**North & South America**  
 IC Intracom Americas  
 550 Commerce Blvd.  
 Oldsmar, FL 34677, USA

**Asia & Africa**  
 IC Intracom Asia  
 4-F, No. 77, Sec. 1, Xindai 5th Rd.  
 Xizhi Dist., New Taipei City 221, Taiwan

**Europe**  
 IC Intracom Europe  
 Löhbacher Str. 7  
 D-58553 Halver, Germany

All trademarks and trade names are the property of their respective owners. © IC Intracom. All rights reserved.  
 Intellinet Network Solutions is a trademark of IC Intracom, registered in the U.S. and other countries.



INT\_561617\_QIG\_0320\_REV\_5.01

# 4-Port Gigabit Ultra PoE Extender Instructions

Model 561617 (IPE-4G90)



**Placement**

Prior to use, it is recommended that this product be placed/positioned on a level surface with at least 25 mm (approx. 1”) of clearance for ventilation. In addition, it should be positioned away from other transmission devices such as radios, broadband amplifiers, etc. and should not be exposed to excessive moisture. Attach the rubber feet to the bottom of each corner of the switch to increase stability.

**Setup**

- 1 Use Ethernet cable (Cat5e min.) to connect powered source device (e.g., PoE injector or switch) to PoE IN port.
- 2 Use Ethernet cable (Cat5e min.) to connect powered device(s) to PoE OUT port(s).
- 3 Wire the grounding terminal to an earth-grounding object to prevent power spikes.

**LEDs**

LED	Color	Status	Operation
Link/Act	Green	On	Valid port connection
		Blinking	Sending or receiving data
		Off	No link established.
PoE	Green	On	The connected device is receiving power.
		Off	No PSE/PoE device is linked.

For specifications, visit [intellinetsolutions.com](http://intellinetsolutions.com).



[intellinetnetwork.com](http://intellinetnetwork.com)

**Important: Read before use. • Importante: Leer antes de usar.**

## DEUTSCH: 4-Port Gigabit Ultra PoE-Extender

### Platzierung

Es wird empfohlen, das Produkt bei der Verwendung folgendermaßen zu platzieren: Auf geradem Untergrund, der das Gewicht des Produktes tragen kann und mindestens 25 mm Abstand zu allen Seiten für angemessenen Luftdurchsatz. Zudem sollte es fern von anderen Übertragungsgeräten wie Radios, Breitbandverstärkern, etc. positioniert und nicht übermäßig Feuchtigkeit ausgesetzt werden. Befestigen Sie die Gummifüße an der Unterseite jeder Ecke des Schalters, um die Stabilität zu erhöhen.

### Einrichtung

- 1 Verwenden Sie ein Ethernet-Kabel (Cat5e min.) zum Anschluss des mit Strom versorgten Quellgeräts (z. B. PoE-Injektor oder -Schalter) an den PoE-IN-Port.
- 2 Verwenden Sie ein Ethernet-Kabel (Cat5e min.) zum Anschluss von mit Strom versorgten Geräten an den PoE Out Ports.
- 3 Verkabeln Sie den Erdungspunkt, um Spannungsspitzen zu vermeiden.

### LEDs

LED	Farbe	Status	Bedeutung
Link/Act	Grün	An	Verbindung ist hergestellt
		Blinkend	Senden oder Empfangen von Daten
		Aus	Verbindung ist nicht hergestellt
PoE	Grün	An	Das angeschlossene Gerät erhält Strom
		Aus	Kein PSE/PoE-Gerät angeschlossen

Die Spezifikationen finden Sie auf [intellinetwork.de](#).

## ESPAÑOL: Extensor Ultra PoE con cuatro puertos Gigabit

### Colocación

Antes de utilizarlo, se recomienda que el producto sea ubicado/fijado sobre una superficie plana que pueda soportar el peso del producto con un mínimo de 25 mm (1" aprox.) de espacio libre en la parte superior y en los lados para una ventilación adecuada lejos de fuentes de ruido eléctrico: radios, transmisores, amplificadores, etc. donde puede verse afectado por la humedad excesiva. Fije los pies de goma en la base de cada esquina del switch para aumentar su estabilidad.

### Configuración

- 1 Utilice el cable Ethernet (mín. Cat5e) para conectar el dispositivo de alimentación de origen (p. ej., inyector o conmutador PoE) al puerto PoE de entrada.
- 2 Utilice el cable Ethernet (mín. Cat5e) para conectar los dispositivos al puerto PoE de salida.
- 3 Conecte el terminal de conexión a tierra a un objeto de conexión a tierra para evitar picos de energía.

### LEDs

LED	Color	Status	Operación
Link/Act	Verde	Encendido	Valide el puerto de conexión
		Parpadeo	Datos transmitidos/recibidos
		Apagado	No hay comunicación
PoE	Verde	Encendido	El dispositivo conectado recibe alimentación eléctrica
		Apagado	No hay un dispositivo PSE/PoE conectado

Para más especificaciones, visite [intellinetwork.eu](#) o [intellinetsolutions.mx](#) (en México).

## FRANÇAIS: Répéteur Gigabit Ultra PoE 4 ports

### Placement

Avant d'utiliser l'appareil, il est recommandé de le placer sur une surface plane qui peut supporter son poids ac, un écartement minimal de 25 mm d'autres objets pour une ventilation suffisante loin des appareils électriques qui peuvent être source d'interférence (des radios etc.) loin des environnements humides. Fixer les pieds en caoutchouc sous chacun des coins du commutateur pour en améliorer la stabilité.

### Configuration

- 1 Utilisez un câble Ethernet (Cat5e min.) pour connecter un dispositif source alimenté (par exemple, un injecteur ou un commutateur PoE) au port PoE IN.
- 2 Utilisez un câble Ethernet (Cat5e min.) pour connecter le(s) dispositif(s) alimenté(s) au(x) port(s) de sortie (PoE OUT).
- 3 Câblez la borne de mise à la terre à un objet de mise à la terre pour éviter les pointes de tension.

### DEL

LED	Couleur	Status	Operation
Link/Act	Verte	Allumé	Connexion est établie
		Clignotant	En train d'émettre ou de recevoir des données
		Éteint	Connexion n'est pas établie
PoE	Verte	Allumé	L'appareil connecté est alimenté
		Éteint	Port n'est connecté pas à un appareil PSE/PoE

Vous trouvez les spécifications sur [intellinetwork.eu](#).

## POLSKI: 4-Portowy Gigabitowy Extender Ultra PoE Umiejscowienie

Zaleca się, aby urządzenie w trakcie użytkowania było umiejscowione: na płaskiej powierzchni, w miejscu odpowiednim do wagi urządzenia dla zapewnienia dobrej wentylacji w odległości co najmniej 25 mm odobudowy urządzenia od podłoża, na którym się znajduje z dala od źródeł zakłóceń elektromagnetycznych: radia, nadajniki szerekopasmowe, itp. Podłącz gumowe podnóża od dołu na każdym rogu splittera.

### Konfiguracja

- 1 Użyj kabla Ethernet (min. Cat5e), aby podłączyć zasilane urządzenie źródłowe (np. wtryskiwacz lub przełącznik PoE) do portu PoE IN.
- 2 Użyj kabla Ethernet (min. Cat5e), aby podłączyć zasilane urządzenie/a do portu/ów PoE Out.
- 3 Podłącz przewód uziemiający do instalacji uziemiającej, aby zapobiec skokom napięcia.

### Diody LED

Dioda	Kolor	Status	Objaśnienie
Link/Act	Zielony	Wł.	Prawidłowe podłączenie portu
		Wysła/Wyl.	Wysła lub odbiera dane
PoE	Zielony	Wyl.	Nie nawiązano połączenia
		Wł./Wyl.	Port jest połączony z urządzeniem PoE
		Wyl.	Nie ma połączenia z urządzeniem PoE

Specyfikacja techniczna dostępna jest na stronie [intellinetwork.eu](#).

## ITALIANO: Ultra PoE Extender Gigabit 4 porte

### Posizionamento

Prima di utilizzare il prodotto, si consiglia di fare attenzione a dove viene posizionato su una superficie piana che può supportare il peso del prodotto con un minimo di 25 mm (approssimativamente 1") di spazio libero verso l'alto e lateralmente per permettere un'adeguata ventilazione lontano da sorgenti che possono provocare disturbi e interferenze elettromagnetiche: radio, trasmettitori, amplificatori di banda, ecc. dove non venga sottoposto ad eccessiva umidità. Fissare il piedino in gomma sul fondo di ogni angolo dello switch per migliorarne la stabilità.

### Configurazione

- 1 Utilizzare un cavo Ethernet (Cat5e min.) per collegare il dispositivo alimentato (ad esempio, iniettore PoE o interruttore) alla porta PoE IN.
- 2 Utilizzare un cavo Ethernet (Cat5e min.) per collegare i dispositivi alimentati alle porte PoE Out.
- 3 Fissare il terminale di messa a terra su un oggetto con terra per prevenire i picchi di potenza.


### LED

LED	Colore	Stato	Operazione
Link/Act	Verde	Accesso	Porta di connessione valida
		Lampeggiante	Invio o ricezione dati
		Spento	Nessuna connessione stabilita
PoE	Verde	Accesso	Il dispositivo collegato sta ricevendo corrente
		Spento	Nessuna periferica PSE/PoE è collegata

Per ulteriori specifiche, visita il sito [intellinetwork.it](#).

### Waste Electrical & Electronic Equipment

Disposal of Electric and Electronic Equipment (applicable in the E.U. and other countries with separate collection systems)  
**ENGLISH:** This symbol on the product or its packaging means that this product must not be treated as unsorted household waste. In accordance with EU Directive 2012/19/EU

 (WEEE), this electrical product must be disposed of in accordance with the user's local regulations for electrical or electronic waste. Please dispose of this product by returning it to your local point of sale or recycling pickup point in your municipality.

**DEUTSCH:** Dieses auf dem Produkt oder der Verpackung angebrachte Symbol zeigt an, dass dieses Produkt nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden darf. In Übereinstimmung mit der Richtlinie 2012/19/EU des Europäischen Parlaments und des Rates über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE) darf dieses Elektrogerät nicht im normalen Hausmüll oder dem Gelben Sack entsorgt werden. Wenn Sie dieses Produkt entsorgen möchten, bringen Sie es bitte zur Verkaufsstelle zurück oder zum Recycling-Sammelpunkt Ihrer Gemeinde.

**ESPAÑOL:** Este símbolo en el producto o su empaque indica que el producto no debe tratarse como residuo doméstico. De conformidad con la Directiva 2012/19/EU de la UE sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE), este producto eléctrico no puede desecharse se con el resto de residuos no clasificados. Deshágase de este producto devolviéndolo a su punto de venta o a un punto de recolección municipal para su reciclaje.  
**FRANÇAIS:** Ce symbole sur le produit ou son emballage signifie que ce produit ne doit pas être traité comme un déchet ménager. Conformément à la Directive 2012/19/EU sur les déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE), ce produit électrique ne doit en aucun cas être mis au rebut sous forme de déchet municipal non trié. Veuillez vous débarrasser de ce produit en le renvoyant à son point de vente ou au point de ramassage local dans votre municipalité, à des fins de recyclage.  
**POLSKI:** Jeśli na produkcie lub jego opakowaniu umieszczono ten symbol, wówczas