

## Inyector de Alimentación PoE Power over Ethernet Midspan 4 Puertos Gigabit RJ45 de Pared - 802.3 af

StarTech ID: POEINJ4G



Este inyector Gigabit Midspan PoE+ constituye una opción más económica que actualizar su conmutador de red existente con un modelo equipado con PoE.

Suministra hasta 30W de salida a cada puerto, a fin de poder obtener alimentación y acceder fácilmente a hasta cuatro dispositivos compatibles con PoE de alta potencia, como cámaras IP, mediante el uso de un cable Ethernet estándar.



**Más alimentación y menos gastos y molestias**

Este versátil inyector Midspan PoE+ es apropiado para casi todas las clases de dispositivos PoE, incluyendo los puntos de acceso inalámbrico, así como las cámaras y los teléfonos IP. Este inyector PoE+ de alta potencia ofrece una distribución total de alimentación de 120W, así como alimentación total, hasta 30,8W, de cada puerto. Ahora es posible la escalabilidad y alimentación de dispositivos PoE+ a distancia, incluso en ubicaciones remotas donde una conexión eléctrica convencional no está disponible.

Además, este económico inyector PoE+ permite conectar sus dispositivos con alimentación PoE (PD) a un conmutador sin PoE, lo cual evita las molestias de tener que gastar en actualizar a un modelo de conmutador equipado con PoE.

## **Fácil configuración en entornos mixtos**

Este inyector es la solución perfecta para diversos entornos. Incluye una resistente caja de metal para montaje en pared, pero su tamaño de bolsillo también es ideal para colocarlo sobre un escritorio/una mesa.

Su funcionamiento plug-and-play le permite efectuar una configuración rápida y sin complicaciones, sin que se vea afectada su rutina de trabajo.

## **Conexiones prácticas y protegidas**

¿No está seguro a qué clase corresponden sus dispositivos PoE? El inyector Gigabit Midspan PoE+ detecta automáticamente los requisitos de alimentación de sus dispositivos PoE PD y suministra la potencia de alimentación adecuada sin dañar sus dispositivos.

Con protección de circuitos integrada entre cada puerto, sus dispositivos también quedan protegidos de interferencias de alimentación.

El inyector POEINJ4G está avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

### **Applications**

- Ideal para dispositivos PoE+ de alta potencia que requieren velocidades Gigabit, como cámaras PTZ ("Pan, Tilt, Zoom", desplazamiento horizontal, inclinación y zoom) y puntos de acceso Wi-Fi® (WAP)
- Habilite la instalación a distancia de pantallas táctiles, quioscos de información y teléfonos en ubicaciones donde no está disponible una conexión eléctrica
- Solución perfecta para usuarios SOHO (pequeña oficina/oficina en casa), PYMEs , integradores de sistemas y administradores informáticos

## Features

- Conecte, suministre alimentación y utilice de manera fácil hasta cuatro dispositivos Gigabit con alimentación PoE (PD)
- Suministra alimentación total a cada puerto: hasta 30,8 vatios (802.3at) o 15,4 vatios (802.3af) a cada dispositivo conectado
- Configuración flexible, gracias a la caja de metal tamaño PC de sobremesa o para montaje en pared
- Configuración y funcionamiento plug-and-play
- Detecta automáticamente el dispositivo con alimentación, a fin de suministrar el nivel apropiado de salida de alimentación
- La protección de circuitos evita la interferencia de alimentación entre cada puerto
- Compatible con dispositivos y redes a 10/100/1000Mbps, así como con las funciones de detección automática de MDIX (auto-MDIX) y negociación automática ("Auto-Negotiation")

**Technical Specifications**

Warranty	2 Years
Altura del Producto	1 in [26 mm]
Ancho del Producto	2.8 in [70 mm]
Color	Negro
Longitud del Producto	3.7 in [94 mm]
Peso del Producto	7.2 oz [204 g]
Tipo de Gabinete	Acero
Cantidad de Puertos	4
Estándares Industriales	IEEE 802.3af PoE, IEEE 802.3at PoE+
Estándares Industriales	IEEE 802.3 10BASE-T, IEEE 802.3u 100BASE-TX, IEEE 802.3ab 1000BASE-T
Especificaciones Generales	52V de CC a 30,8W (PoE+)
Longitud Máxima del Cable	328 ft [100 m]
MTBF	50.000 horas
Tasa de Transferencia de Datos Máxima	2 Gbps (dúplex completo)
Tipo(s) de Conector(es)	8 - RJ-45 Hembra
Requerimientos del Sistema y Cables	Si sus dispositivos conectados no cumplen con las normas IEEE 802.3af o IEEE 802.3at PoE, el inyector POEINJ4G no inyectará alimentación a los dispositivos conectados / cables Ethernet
Indicadores LED	1 - Alimentación
Indicadores LED	4 - PoE en uso
Adaptador de Corriente Incluido	Adaptador de alimentación de CA incluido
Alimentación de Salida	2.31 A
Consumo de Energía	120 W Max

Corriente de Entrada	2-1 A
Polaridad Central	Positivo
Tensión de Entrada	100 ~ 240 AC
Tensión de Salida	52 DC
Tipo de Enchufe	M
Humedad	HR 5~95% (sin condensación)
Temperatura de Almacenamiento	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
Temperatura Operativa	0°C to 50°C (32°F to 122°F)
Peso (de la Caja del Envío)	3.3 lb [1.5 kg]
Incluido en la Caja	1 - Inyector Gigabit PoE+ de 4 puertos
Incluido en la Caja	1 - Adaptador de Alimentación Universal
Incluido en la Caja	3 - Cables de Alimentación (EE.UU./RU/UE)
Incluido en la Caja	1 - Manual de Instrucciones

**Certifications, Reports and Compatibility**

