

## Inyector PoE D-Link DPE-301GI



Si eres un apasionado de la informática y la electrónica, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra Inyector PoE D-Link DPE-301GI al mejor...

Calificación: Sin calificación

**Precio**

Precio con descuento 42,36 €

Precio de venta 51,26 €

Precio de venta sin impuestos 42,36 €

24 h  
\*\*\*\*\*

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción Si eres un apasionado de la **informática y la electrónica**, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra **Inyector PoE D-Link DPE-301GI** al mejor precio.

**Marca**

**Modelo**

**Características**

D-Link

**DPE-301G**

**Sencillez**

- Plug-and-Play sin necesidad de software
- Fácil instalación de dispositivos PoE en una toma de corriente no está disponible
- Reduce los costos de los equipos de instalación y de red
- Proporciona energía a través de cableado de red existente para dispositivos PoE tales como puntos de acceso, cámaras IP y teléfonos IP
- Ligero y compacto
- Salida: 0,4 A a 48 V

**Conectividad Gigabit**

- Power Over Ethernet (PoE) para los inyector de 10/100 / 1000T conexiones ofrece una potencia de hasta 100 metros (328 pies)
- Conectar los dispositivos a velocidades Gigabit, todo ello en un dispositivo compacto

**Puerto de datos + P (hacia fuera)**

- Soporta la mitad / el funcionamiento dúplex
- IEEE 802.3 compatible
- IEEE 802.3u compatible
- IEEE 802.3ab compatible
- 10/100 / 1000BASE-T puerto

**Puerto de datos (en)**

- Soporta la mitad / el funcionamiento dúplex
- IEEE 802.3 compatible
- IEEE 802.3u compatible
- IEEE 802.3ab compatible
- 10/100 / 1000BASE-T puerto

**Dimensiones (L x W x H)**

- 57,4 x 55,0 x 27,0 mm (2,26 x 2,17 x 1,06 pulgadas)

**Peso**

- 113,4 gramos (0,25 libras)

**Potencia**

- Consumo: 19,2 vatios máximo
- Salida: 0,4 A a 48 V

**Temperatura**

- En funcionamiento: 0 a 50 ° C (32 a 122 ° F)
- Almacenamiento: -20 a 70 ° C (-4 a 158 ° F)

**Humedad**

- En funcionamiento: 10% a 90% sin condensación
- Almacenamiento: 5% a 90% sin condensación

**Certificaciones**

- CE
- FCC
- VCCI
- C-Tick
- IC

30-05-2016 por MSB

**Fecha de revisión**

- Marca: D-Link
- Modelo: DPE-301G
- Características:
  - Sencillez
  - Plug-and-Play sin necesidad de software
  - Fácil instalación de dispositivos PoE en una toma de corriente no está disponible
  - Reduce los costos de los equipos de instalación y de red
  - Proporciona energía a través de cableado de red existente para dispositivos PoE tales como puntos de acceso, cámaras IP y teléfonos IP
  - Ligero y compacto
  - Salida: 0,4 A a 48 VConectividad Gigabit
  - Power Over Ethernet (PoE) para los inyector de 10/100 / 1000T conexiones ofrece una potencia de hasta 100 metros (328 pies)
  - Conectar los dispositivos a velocidades Gigabit, todo ello en un dispositivo compactoPuerto de datos + P (hacia fuera)
  - Soporta la mitad / el funcionamiento dúplex
  - IEEE 802.3 compatible
  - IEEE 802.3u compatible
  - IEEE 802.3ab compatible
  - 10/100 / 1000BASE-T puertoPuerto de datos (en)
  - Soporta la mitad / el funcionamiento dúplex
  - IEEE 802.3 compatible
  - IEEE 802.3u compatible
  - IEEE 802.3ab compatible
  - 10/100 / 1000BASE-T puertoDimensiones (L x W x H)
  - 57,4 x 55,0 x 27,0 mm (2,26 x 2,17 x 1,06 pulgadas)Peso
  - 113,4 gramos (0,25 libras)Potencia
  - Consumo: 19,2 vatios máximo
  - Salida: 0,4 A a 48 VTemperatura
  - En funcionamiento: 0 a 50 ° C (32 a 122 ° F)
  - Almacenamiento: -20 a 70 ° C (-4 a 158 ° F)Humedad
  - En funcionamiento: 10% a 90% sin condensación

- Almacenamiento: 5% a 90% sin condensaciónCertificaciones
- CE
- FCC
- VCCI
- C-Tick
- IC
- Fecha de revisión: 30-05-2016 por MSB

#### **Comentarios**

Aún no hay comentarios para este producto.