

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 inyectores 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 inyectores 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.