

D-Link DPE-301GI adaptador e inyector de PoE Ethernet rápido, Gigabit Ethernet

Marca : D-Link

Código del producto: DPE-301GI

Nombre del producto : DPE-301GI

D-Link DPE-301GI. Tipo de interfaz ethernet: Ethernet rápido, Gigabit Ethernet, Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s, Tecnología de cableado: 10/100/1000. Color del producto: Blanco. Voltaje de entrada de adaptador AC: 100 - 240 V, Frecuencia de adaptador AC: 50/60 Hz, Corriente de salida: 0,6 A. Certificación: CE, FCC, VCCI, RCM. Ancho: 62,2 mm, Profundidad: 109,8 mm, Altura: 24,5 mm



Conexión		Peso y dimensiones	
Tipo de interfaz ethernet	Ethernet rápido, Gigabit Ethernet	Ancho	62,2 mm
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s	Profundidad	109,8 mm
Tecnología de cableado	10/100/1000	Altura	24,5 mm
Energía sobre Ethernet (PoE)	✓	Peso	70 g
Estándares de red	IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u	Contenido del embalaje	
		Número de productos incluidos	1 pieza(s)
Características		Empaquetado	
Color del producto	Blanco	Ancho del paquete	153 mm
Montaje de pared	✓	Profundidad del paquete	213 mm
Instalación simplificada	✓	Altura del paquete	68 mm
Montaje en rack	✗	Peso del paquete	398 g
Conectar y usar (Plug and Play)	✓	Datos logísticos	
Indicadores LED	✓	Longitud del contenedor de envío	32,6 cm
Puertos e Interfaces		Anchura de la caja de envío	23,3 cm
Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos *	2	Altura de la caja de envío	36 cm
Enchufe de entrada de CC	✓	Peso neto del envase de envío	4,1 kg
Control de energía		Cantidad por caja de envío	10 pieza(s)
Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V	Peso bruto del palé (en avión)	297,8 kg
Frecuencia de adaptador AC	50/60 Hz	Número de cajas de cartón por palé (en avión)	60 pieza(s)
Corriente de salida	0,6 A	Cantidad por palé (en avión)	600 pieza(s)
Consumo de energía (max)	32,4 W	Longitud del palé	120 cm
Aprobaciones reguladoras		Anchura del palé	110 cm
Certificación	CE, FCC, VCCI, RCM	Altura del palé (en avión)	194 cm
Condiciones ambientales		Peso bruto del palé (en barco)	297,8 kg
Intervalo de temperatura operativa	-10 - 50 °C	Número de cajas de cartón por palé (en barco)	60 pieza(s)
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	5 - 95%	Cantidad por palé (en barco)	600 pieza(s)
Intervalo de temperatura de almacenaje	-30 - 70 °C	Altura del palé (en barco)	194 cm
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%	Peso de la caja de envío	4,63 kg
		Código de Sistema de Armomización (SA)	85044095



0790069416668



790069416668



5054629910450

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.