



D-Link DGS-1008D/E switch No administrado Gigabit Ethernet (10/100/1000) Blanco



Marca : D-Link

Código del producto: DGS-1008D/E

Nombre del producto : DGS-1008D/E

D-Link DGS-1008D/E. Tipo de interruptor: No administrado. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 8. Bidireccional completo (Full duplex). Tabla de direcciones MAC: 4000 entradas, Capacidad de conmutación: 16 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u. Voltaje de entrada DC: 5 V

Características de administración		Diseño	
Tipo de interruptor *	No administrado	Montaje en rack *	✗
Calidad de servicio (QoS) soporte	✓	Color del producto	Blanco
Puertos e Interfaces		Material de la carcasa	Plástico
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet *	8	Indicadores LED	✓
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Desempeño	
Conexión		Tiempo medio entre fallos	1046472 h
Estándares de red *	IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u	Control de energía	
Soporte 10G *	✗	Voltaje de entrada DC	5 V
Bidireccional completo (Full duplex)	✓	Corriente de entrada	1 A
Auto MDI / MDI-X	✓	Consumo de energía (max)	2,55 W
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s	Alimentación a través de Ethernet (PoE)	
Admite dirección MAC auto-learning	✓	Energía sobre Ethernet (PoE) *	✗
Transmisión de datos		Condiciones ambientales	
Capacidad de conmutación *	16 Gbit/s	Intervalo de temperatura operativa	0 - 40 °C
Tabla de direcciones MAC *	4000 entradas	Intervalo de temperatura de almacenaje	-10 - 70 °C
Guardar y remitir	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Jumbo Frames, soporte	✓	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 90%
Tramas Jumbo	9216	Peso y dimensiones	
Velocidad de redireccionamiento de paquetes (1 Gbps)	1488000 pps	Ancho	138 mm
Velocidad de redireccionamiento de paquetes (100 Mbps)	148800 pps	Profundidad	85 mm
Velocidad de redireccionamiento de paquetes (10 Mbps)	14880 pps	Altura	34 mm
Memoria intermedia de paquetes	0,128 MB	Peso	400 g
		Contenido del embalaje	
		Manual de usuario	✓
		Datos logísticos	
		Código de Sistema de Armomización (SA)	85176990



7900692527478



0790069252747



790069252747



5054484735991

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.