



## D-Link DGS-105GL/E switch No administrado Gigabit Ethernet (10/100/1000) Negro

Marca : D-Link

Código del producto: DGS-105GL/E

Nombre del producto : DGS-105GL/E



D-Link DGS-105GL/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: 5. Tabla de direcciones MAC: 2000 entradas, Capacidad de conmutación: 10 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3az, IEEE 802.3p, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x. Voltaje de entrada DC: 5 V. Conector eléctrico: Toma de entrada de CC

Características de administración		Control de energía	
Tipo de interruptor *	No administrado	Corriente de entrada	1 A
Puertos e Interfaces		Alimentación a través de Ethernet (PoE)	
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet *	5	Energía sobre Ethernet (PoE) *	✗
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Condiciones ambientales	
Conector eléctrico	Toma de entrada de CC	Intervalo de temperatura operativa	0 - 40 °C
Conexión		Intervalo de temperatura de almacenaje	-10 - 70 °C
Estándares de red *	IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3az, IEEE 802.3p, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Soporte 10G *	✗	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s	Disipación del calor	12,11 BTU/h
Transmisión de datos		Peso y dimensiones	
Capacidad de conmutación *	10 Gbit/s	Ancho	100 mm
Tabla de direcciones MAC *	2000 entradas	Profundidad	64 mm
Guardar y remitir	✓	Altura	24 mm
Seguridad		Peso	160 g
IGMP	✗	Contenido del embalaje	
Diseño		Cables incluidos	LAN (RJ-45)
Montaje en rack *	✗	Empaquetado	
Color del producto	Negro	Tipo de embalaje	Caja
Desempeño		Aprobaciones reguladoras	
Tiempo medio entre fallos	1455562 h	Certificación	CE FCC RoHS
Control de energía		Datos logísticos	
Fuente de alimentación incluida *	✓	Código de Sistema de Armomización (SA)	85176990
Voltaje de entrada DC	5 V		



0790069458576



790069458576

### 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.