



## D-Link DGS-1520-28 switch Gestionado L3 10G Ethernet (100/1000/10000) 1U Negro

Marca : D-Link

Código del producto: DGS-1520-28

Nombre del producto : DGS-1520-28



D-Link DGS-1520-28. Tipo de interruptor: Gestionado, Capa del interruptor: L3. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: 10G Ethernet (100/1000/10000), Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 26. Tabla de direcciones MAC: 16384 entradas, Capacidad de conmutación: 128 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ae, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3az, IEEE 802.3bz,.... Montaje en rack, Factor de forma: 1U



Características de administración		Funciones de multidifusión	
Tipo de interruptor *	Gestionado	Intrusión de rendimiento de multidifusión (MLD)	v1/v2
Capa del interruptor	L3		
Administración basada en web	✓		
Puertos e Interfaces		Protocolos	
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet *	26	Protocolo de Registro GARP VLAN (GVRP)	✓
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet *	10G Ethernet (100/1000/10000)	Protocolo de routing	OSPF, RIP, RIPng, VRRP
Gigabit Ethernet (cobre), cantidad de puertos	24		
Número de puertos Ethernet 10G (cobre)	2		
Cantidad de ranuras del módulo SFP+	2		
Puertos de canal de fibra	2		
Conector fibra óptica	SFP+		
Conexión		Diseño	
Estándares de red *	IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ae, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3az, IEEE 802.3bz, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z	Montaje en rack *	✓
Soporte 10G *	✓	Apilable *	✓
Tecnología de cableado ethernet de cobre	10BASE-T, 100BASE-FX, 100BASE-TX, 1000BASE-T	Factor de forma	1U
Soporte de control de flujo	✓	Color del producto	Negro
Adición de vínculos	✓	Indicadores LED	Actividad, Enlace, Poder, Velocidad
Auto MDI / MDI-X	✓		
Protocolo de árbol de expansión	✓		
Bloqueo de cabeza de línea (HOL)	✓		
Soporte VLAN	✓		
Transmisión de datos		Desempeño	
		Apilamiento físico (unidades)	8
		Apilamiento virtual (unidades)	32
		Nivel de ruido	51,8 dB
		Tiempo medio entre fallos	468252 h
		Control de energía	
		Fuente de energía *	Corriente alterna
		Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
		Consumo de energía (max)	30,4 W
		Alimentación a través de Ethernet (PoE)	
		Energía sobre Ethernet (PoE) *	✗
		Condiciones ambientales	
		Intervalo de temperatura operativa	-5 - 50 °C
		Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 70 °C
		Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 95%

Transmisión de datos		Condiciones ambientales	
Capacidad de conmutación *	128 Gbit/s	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Tasa de reenvío	95,24 Mpps	Disipación del calor	103,7 BTU/h
Tabla de direcciones MAC *	16384 entradas	<b>Peso y dimensiones</b>	
Guardar y remitir	✓	Ancho	441 mm
Ruta estática	✓	Profundidad	207,4 mm
Jumbo Frames, soporte	✓	Altura	44 mm
Tramas Jumbo	12288	Peso	2,33 kg
Seguridad		Aprobaciones reguladoras	
Características de DHCP	DHCP snooping	Certificación	CE Class A, FCC Class A, IC Class A, RCM Class A, VCCI Class A, BSMI Class A
IGMP	✓	<b>Datos logísticos</b>	
Protección contra loops	✓	Código de Sistema de Armomización (SA)	85176990
Protección y filtrado BPDU	✓		
Entradas de direcciones MAC	Entradas de direcciones MAC estáticas		



0790069454769



790069454769

### 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.