

D-Link DGS-1210-28/ME/E switch Gestionado L2+ Gigabit Ethernet (10/100/1000) 1U Negro, Gris

Marca : D-Link

Código del producto: DGS-1210-28/ME/E

Nombre del producto : DGS-1210-28/ME/E



D-Link DGS-1210-28/ME/E. Tipo de interruptor: Gestionado, Capa del interruptor: L2+. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 24, Puerto de consola: RJ-45. Bidireccional completo (Full duplex). Tabla de direcciones MAC: 16000 entradas, Capacidad de conmutación: 56 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.1s, IEEE 802.1v, IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE... Montaje en rack, Factor de forma: 1U

Características de administración		Seguridad	
Tipo de interruptor *	Gestionado	Lista de Control de Acceso (ACL)	✓
Capa del interruptor	L2+	Reglas de lista de control de acceso	256
Calidad de servicio (QoS) soporte	✓	IGMP	✓
Administración basada en web	✓	Algoritmos de seguridad soportados	802.1x RADIUS, SNMP, SSH
Clasificación del tráfico	✓	Soporte SSH/SSL	✓
MIB, soporte	RFC1213MIB II, RFC1493, RFC1907, RFC1757, 2819, RFC2021, RFC1398, 1643, 1650, 2358, 2665, RFC2674, 4363, RFC 2233, 2863, RFC 2618, RFC 2620, RFC 2925	Protección contra loops	✓
		Protección y filtrado BPDU	✓
		Vinculación de puertos IP-MAC	✓
		Autenticación	VLAN de invitado, Autenticación basada en MAC, Autenticación basada en puertos
Puertos e Interfaces		Funciones de multidifusión	
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet *	24	Multidifusión, soporte	✓
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Intrusión de rendimiento de multidifusión (MLD)	MLD v1, MLD v2
Cantidad de ranuras del módulo SFP	4	Diseño	
Conector fibra óptica	SFP	Montaje en rack *	✓
Puerto de consola	RJ-45	Apilable *	✓
Conexión		Factor de forma	1U
Estándares de red *	IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.1s, IEEE 802.1v, IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3ah, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z	Color del producto	Negro, Gris
Soporte 10G *	✗	Indicadores LED	Actividad, Fallo del ventilador, Enlace, Poder, Velocidad
Tecnología de cableado ethernet de cobre	10BASE-T, 100BASE-TX, 100BASE-T, 1000BASE-T	Número de ventiladores	2 Ventilador(es)
Espejeo de puertos	✓	Compatibilidad electromagnética	FCC A, CE A, VCCI, C-Tick, BSMI, CCC
Bidireccional completo (Full duplex)	✓	Desempeño	
Ruteo de IP	✓	Tipo de memoria	DDR3-SDRAM
Soporte de control de flujo	✓	Memoria interna	256 MB
Adición de vínculos	✓	Memoria Flash	32 MB
Limitar tasa	✓	Nivel de ruido	52,4 dB
Auto MDI / MDI-X	✓	Control de energía	
Protocolo de árbol de expansión	✓	Fuente de energía *	AC/DC
Auto-detección	✓	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Soporte VLAN	✓	Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
		Consumo energético	27,49 W
Funciones de LAN virtual	MAC address-based VLAN, Port-based VLAN, Tagged VLAN, Voice VLAN	Condiciones ambientales	
Número de VLANs	4094	Intervalo de temperatura operativa	-5 - 50 °C
		Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 70 °C

Fibra óptica		Condiciones ambientales	
Tecnología de fibra de cableado ethernet	1000BASE-X	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Transmisión de datos		Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 90%
Capacidad de conmutación *	56 Gbit/s	Disipación del calor	850,58 BTU/h
Tasa de reenvío	41,7 Mpps	Peso y dimensiones	
Tabla de direcciones MAC *	16000 entradas	Ancho	440 mm
Guardar y remitir	✓	Profundidad	210 mm
Número de colas	8	Altura	44 mm
Número de rutas estáticas	32	Peso	3,86 kg
Jumbo Frames, soporte	✓	Aprobaciones regulatoras	
Tramas Jumbo	9216	Certificación	IEC61000-4-5, RoHS
Memoria intermedia de paquetes	1,5 MB		
Seguridad			
Características de DHCP	DHCP client		



0790069468216



790069468216



0790069455131



790069455131

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.