



D-Link DGS-1210-52 Gestionado L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) 1U Negro

Marca : D-Link

Código del producto: DGS-1210-52/E

Nombre del producto : DGS-1210-52



D-Link DGS-1210-52. 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: 48. Bidireccional completo (Full duplex). Tabla de direcciones MAC: 16000 entradas, Capacidad de conmutación: 104 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x. Conector eléctrico: Conector de alimentación AC-in. Montaje en rack, Factor de forma: 1U



Características de administración		Transmisión de datos	
Tipo de interruptor *	Gestionado	Memoria intermedia de paquetes	12 MB
Capa del interruptor	L2	Seguridad	
Calidad de servicio (QoS) soporte	✓	Características de DHCP	DHCP server, DHCP client
Administración basada en web	✓	Lista de Control de Acceso (ACL)	✓
Inspección ARP	✓	IGMP	✓
Configuración de ajustes de ubicación (CLI)	✓	MAC, filtro de direcciones	✓
Registro de eventos en sistema	✓	Protección contra loops	✓
MIB, soporte	✓	Funciones de multidifusión	
Puertos e Interfaces		Multidifusión, soporte	✓
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet *	48	Diseño	
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Montaje en rack *	✓
Combo SFP Cantidad de puertos	4	Apilable *	✓
Conector eléctrico	Conector de alimentación AC-in	Factor de forma	1U
Conexión		Color del producto	Negro
Estándares de red *	IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x	Indicadores LED	✓
Tecnología de cableado ethernet de cobre	10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T	Desempeño	
Espejeo de puertos	✓	Tipo de memoria	DDR3-SDRAM
Bidireccional completo (Full duplex)	✓	Memoria interna	256 MB
Soporte de control de flujo	✓	Memoria Flash	32 MB
Adición de vínculos	✓	Nivel de ruido	0 dB
Control de transmisión de tormentas	✓	Tiempo medio entre fallos	400667 h
Auto MDI / MDI-X	✓	Control de energía	
Protocolo de árbol de expansión	✓	Fuente de energía *	Corriente alterna
Bloqueo de cabeza de línea (HOL)	✓	Fuente de alimentación incluida *	✓
Auto-negociación	✓	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
		Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
		Consumo de energía (max)	34,85 W

Conexión		Alimentación a través de Ethernet (PoE)	
Soporte VLAN	✓	Energía sobre Ethernet (PoE) *	✗
Número de VLANs	256	Condiciones ambientales	
Transmisión de datos		Intervalo de temperatura operativa	-5 - 50 °C
Capacidad de conmutación *	104 Gbit/s	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 70 °C
Tasa de reenvío	77,4 Mpps	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 95%
Tabla de direcciones MAC *	16000 entradas	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	0 - 95%
Guardar y remitir	✓	Disipación del calor	118,92 BTU/h
Jumbo Frames, soporte	✓	Peso y dimensiones	
Tramas Jumbo	10000	Ancho	440 mm
		Profundidad	210 mm
		Altura	44 mm
		Peso	3,46 kg



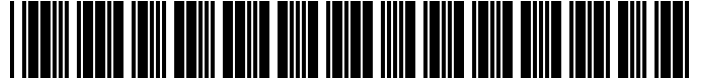
0790069467790



790069467790



0790069399695



790069399695

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.