



D-Link DGS-1100-10MPV2 Gestionado L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Energía sobre Ethernet (PoE) 1U Negro

Marca : D-Link

Código del producto: DGS-1100-10MPV2/E

Nombre del producto : DGS-1100-10MPV2



D-Link DGS-1100-10MPV2. 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: 8. Bidireccional completo (Full duplex). Tabla de direcciones MAC: 8000 entradas, Capacidad de conmutación: 20 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.1w, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3az, IEEE 802.3bt, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x. Energía sobre Ethernet (PoE). Montaje en rack, Factor de forma: 1U

Características de administración		Seguridad	
Tipo de interruptor *	Gestionado	Algoritmos de seguridad soportados	SSL/TLS
Capa del interruptor	L2	Algoritmos de programación de colas	Weighted Round Robin (WRR)
Calidad de servicio (QoS) soporte	✓	Funciones de multidifusión	
Administración basada en web	✓	Multidifusión, soporte	✓
Puertos e Interfaces		Diseño	
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet *	8	Montaje en rack *	✓
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Factor de forma	1U
Cantidad de ranuras del módulo SFP	2	Color del producto	Negro
Conexión		Desempeño	
Estándares de red *	IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.1w, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3az, IEEE 802.3bt, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x	Memoria Flash	16 MB
Soporte 10G *	✗	Nivel de ruido	37 dB
Bidireccional completo (Full duplex)	✓	Tiempo medio entre fallos	406887 h
Transmisión semidúplex	✓	Control de energía	
Soporte de control de flujo	✓	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Adición de vínculos	✓	Consumo de energía (max)	164,6 W
Limitar tasa	✓	Alimentación a través de Ethernet (PoE)	
Auto MDI / MDI-X	✓	Energía sobre Ethernet (PoE) *	✓
Bloqueo de cabeza de línea (HOL)	✓	Alimentación mediante Ethernet Plus (PoE +) Cantidad de puertos	8
Auto-negociación	✓	Potencia a través de Ethernet (PoE) Presupuesto	130 W
Soporte VLAN	✓	Condiciones ambientales	
Funciones de LAN virtual	Port-based VLAN, Tagged VLAN, Voice VLAN	Intervalo de temperatura operativa	-10 - 50 °C
Número de VLANs	4094	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 70 °C
Transmisión de datos		Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 95%
Capacidad de conmutación *	20 Gbit/s	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	0 - 95%
Tasa de reenvío	14,88 Mpps	Disipación del calor	118,1 BTU/h
Tabla de direcciones MAC *	8000 entradas	Peso y dimensiones	
Número de colas	4	Ancho	280 mm
Jumbo Frames, soporte	✓	Profundidad	180 mm
Tramas Jumbo	9216	Altura	44 mm
Memoria intermedia de paquetes	4,1 MB	Peso	1,5 kg
Seguridad		Aprobaciones reguladoras	
IGMP	✓	Certificación	FCC A, CE A, VCCI A, C-Tick, BSMI CUL, UL, LVD, CB, BSMI



0790069467851



790069467851



5704174940241

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.