



## D-Link DMS-1250-12/E switch Gestionado L2 10G Ethernet (100/1000/10000) Negro



Marca : D-Link

Código del producto: DMS-1250-12/E

Nombre del producto : DMS-1250-12/E

D-Link DMS-1250-12/E. Tipo de interruptor: Gestionado, Capa del interruptor: L2. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: 10G Ethernet (100/1000/10000), Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 10. Tabla de direcciones MAC: 16000 entradas, Capacidad de conmutación: 120 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ae, IEEE 802.3an, IEEE 802.3az, IEEE 802.3bz,.... Conector eléctrico: Conector de alimentación AC-in. Montaje en rack

Características de administración		Transmisión de datos	
Tipo de interruptor *	Gestionado	Memoria intermedia de paquetes	12 MB
Capa del interruptor	L2	<b>Seguridad</b>	
Calidad de servicio (QoS) soporte	✓	Características de DHCP	DHCP server, DHCP snooping
Administración basada en web	✓	Lista de Control de Acceso (ACL)	✓
Clasificación del tráfico	✓	IGMP	✓
Inspección ARP	✓	MAC, filtro de direcciones	✓
Configuración de ajustes de ubicación (CLI)	✓	Protección contra loops	✓
<b>Puertos e Interfaces</b>		Protección mediante contraseña	✓
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet *	10	<b>Funciones de multidifusión</b>	
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet *	10G Ethernet (100/1000/10000)	Multidifusión, soporte	✓
Número de puertos Ethernet 2,5G (cobre)	8	<b>Diseño</b>	
Número de puertos Ethernet 10G (cobre)	2	Montaje en rack *	✓
Cantidad de ranuras del módulo SFP+	2	Apilable *	✓
Conector eléctrico	Conector de alimentación AC-in	Color del producto	Negro
<b>Conexión</b>		Indicadores LED	✓
Estándares de red *	IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ae, IEEE 802.3an, IEEE 802.3az, IEEE 802.3bz, IEEE 802.3u, IEEE 802.3z	Número de ventiladores	1 Ventilador(es)
		<b>Desempeño</b>	
Espejeo de puertos	✓	Memoria interna	512 MB
Soporte de control de flujo	✓	Memoria Flash	32 MB
Adición de vínculos	✓	Sin ventilador	✓
Control de transmisión de tormentas	✓	<b>Control de energía</b>	
Limitar tasa	✓	Fuente de energía *	Corriente alterna
Auto MDI / MDI-X	✓	Fuente de alimentación incluida *	✓
Protocolo de árbol de expansión	✓	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Detección de enlace de activación	✓	Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
Soporte VLAN	✓	Consumo de energía (max)	23,023 W
Número de VLANs	4096	<b>Alimentación a través de Ethernet (PoE)</b>	
<b>Transmisión de datos</b>		Energía sobre Ethernet (PoE) *	✗
Capacidad de conmutación *	120 Gbit/s	<b>Condiciones ambientales</b>	
Tasa de reenvío	89,29 Mpps	Intervalo de temperatura operativa	-5 - 50 °C
Tabla de direcciones MAC *	16000 entradas	Intervalo de temperatura de almacenaje	-20 - 70 °C
Guardar y remitir	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 95%
		Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	0 - 95%

Transmisión de datos		Peso y dimensiones	
Jumbo Frames, soporte	✓	Ancho	440 mm
Tramas Jumbo	12000	Profundidad	210 mm
		Altura	44 mm
		Peso	2,58 kg



0790069476631



790069476631

### 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.