

D-Link DMS-1024 No administrado 2.5G Ethernet (100/1000/2500) Negro



Marca : D-Link

Código del producto: DMS-1024/E

Nombre del producto : DMS-1024

- Conectividad 2.5 Gigabit de 24 puertos fácil y sencilla de desplegar
 - Simplicidad Plug & Play, sin gestión
 - Diseño de ventilador inteligente para una refrigeración mejorada y un funcionamiento silencioso
 - La carcasa metálica de alta densidad mejora el rendimiento y la vida útil
 - IGMP Snooping para optimizar el uso del ancho de banda con tráfico IP multicast
 - Auto MDI/MDI-X crossover en todos los puertos
 - El control de flujo IEEE 802.3x evita la pérdida de paquetes
 - Gestión inteligente del ancho de banda QoS según demanda de cada dispositivo conectado
 - IEEE 802.3az reduce el consumo de energía y los costes operativos
- 24 x 10M/100M/1G/2.5G, 120 Gbps, 89.28 Mbps, 440 x 250 x 44 mm, 3.421 kg

Características de administración		Desempeño	
Tipo de interruptor *	No administrado	Tiempo medio entre fallos	646913,55 h
Calidad de servicio (QoS) soporte	✓	Control de energía	
Clasificación del tráfico	✓	Fuente de energía *	CC
Puertos e Interfaces		Fuente de alimentación incluida *	✓
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet *	24	Voltaje de entrada DC	12 V
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet *	2.5G Ethernet (100/1000/2500)	Corriente de entrada	5.4 A
Conector eléctrico	Toma de entrada de CC	Consumo de energía (max)	35,489 W
Conexión		Alimentación a través de Ethernet (PoE)	
Estándares de red *	IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3az, IEEE 802.3bz, IEEE 802.3p, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x	Energía sobre Ethernet (PoE) *	✗
Soporte 10G *	✗	Condiciones ambientales	
Auto MDI / MDI-X	✓	Intervalo de temperatura operativa	-5 - 50 °C
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000,2500 Mbit/s	Intervalo de temperatura de almacenaje	-20 - 70 °C
Transmisión de datos		Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 95%
Capacidad de conmutación *	120 Gbit/s	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	0 - 95%
Tasa de reenvío	89,28 Mpps	Disipación del calor	62,29 BTU/h
Tabla de direcciones MAC *	32000 entradas	Peso y dimensiones	
Guardar y remitir	✓	Ancho	440 mm
Jumbo Frames, soporte	✓	Profundidad	250 mm
Tramas Jumbo	12288	Altura	44 mm
Diseño		Peso	3,42 kg
Apilable *	✓	Contenido del embalaje	
Color del producto	Negro	Guía de configuración rápida	✓
Indicadores LED	✓	Aprobaciones regulatoras	
		Certificación	LVD; CE Class A, FCC Class A



0790069477041



790069477041

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.