

Rf. DLK-SWITCH DGS-1210-20/E

Switch D-Link DGS-1210-20/ 20 Puertos/ RJ45  
10/100/1000/ SFP



### Especificaciones técnicas

Tipo de dispositivo: Conmutador - 16 puertos - Gestionado Formato: Sobremesa, montaje en rack - 1U Puertos: 16 x 10/100/1000 + 4 x Gigabit SFP Rendimiento: Capacidad de conmutación : 40 Gbps / Velocidad de reenvío : 29.8 Mpps Tamaño de tabla de dirección MAC: 16K de entradas Admite carcasa Jumbo: 10000 Protocolo de gestión remota: SNMP 1, SNMP 2, Telnet, SNMP 3, SNMP 2c, HTTP, CLI Características: Control de flujo, capacidad duplex, conmutación Layer 2, soporte de DHCP, negociación automática, soporte BOOTP, soporte RARP, soporte ARP, soporte VLAN, señal ascendente automática (MDI/MDI-X automático), snooping IGMP, soporte para Syslog, copia de puertos, Cola Round Robin (WRR) ponderada, store and forward, filtrado de dirección MAC, Broadcast Storm Control, Multicast Storm Control, Unicast Storm Control, actualizable por firmware, soporte SNTP, admite Spanning Tree Protocol (STP), admite Rapid Spanning Tree Protocol (RSTP), soporte de Trivial File Transfer Protocol (TFTP), soporte de Access Control List (ACL), Quality of Service (QoS), Servidor DHCP, Safeguard Engine, D-Link Green Technology Cumplimiento de normas: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ad (LACP), IEEE 802.1w, IEEE 802.1x Alimentación: CA 120/230 V ( 50/60 Hz )

\*\* Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

\*\*\* La Garantia y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.