

Rf. 15530

P/N. DGS-1210-28/E

## SWITCH GESTIONABLE D-LINK DGS-1210-28 28 PUERTOS/ RJ-45 GIGABIT 10/100/1000/ SFP



### DGS-1210-28

Los Switch gestionados inteligentes de la serie D-Link DGS-1210 son la última generación de conmutadores para proporcionar una mayor salida de alimentación a través de Ethernet (PoE), una variedad de tipos de interfaz física, múltiples interfaces de administración y funciones avanzadas de Cap.

**Especificaciones técnicas** **Interfaz** 24 x 10/100/1000BASE-T 4 x 100/1000Mbps combo **Estándar** IEEE 802.3 10BASE-T Ethernet (twisted-pair copper) IEEE 802.3u 100BASE-TX Fast Ethernet (twisted-pair copper) IEEE 802.3u 100BASE-FX 100 Mbps over fiber optic IEEE 802.3ab 1000BASE-T Gigabit Ethernet (twisted-pair copper) IEEE 802.3z 1000BASE-X 1 Gbps over fiber optic IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet (EEE) IEEE 802.3x Flow Control **Cables Red**

UTP Cat. 5, Cat. 5e (100 m max.)

#### Duplex Mode

Full/Half-duplex for 10/100 Mbps

Full-duplex for 1000 Mbps

#### Interfaz Media Intercambio

Ajuste automático MDI/MDIX para todos los puertos de par trenzado

**Ahorro de energía** Link Status detection LED Shut-Off Port Shut-Off System Hibernation Time-based PoE

(DGS-1210-10P/28P/52P/52MP only) Seguridad Access Control List secures network D-Link Safeguard Engine protects CPU from Broadcast/Multicast/Unicast Flooding Port Security supports 64 MACs per port ARP Spoofing Prevention Intuitive Management D-Link Network Assistant Utility or Web-based GUI Built-in SNMP MIB for remote NMS (D-View 6.0) Compact CLI through Telnet Prestaciones avanzadas Auto Surveillance VLAN Loopback Detection automatically disables a port when a loop is detected Cable Diagnostics allows administrators to determine cable status SFP ports for flexibility Auto MDI/MDIX Interface Puertos 10/100/1000BASE-TX DGS-1210-28 - 24 puertos Puertos SFP DGS-1210-28 - 4 puertos Rendimiento Switch Capacity DGS-1210-28- 56 Gbps 64-Byte Packet Forwarding Rate DGS-1210-28 - 41.7 Mpps MAC Address Table Size 16K Packet Buffer DGS-1210-10/20/28- 1.5 MB per device Consumo (Standby/Maximum) DGS-1210-28 - 17.84W / 22.45W Power Input 10 to 240 VAC, 50/60HZ Dimensiones (W x D x H) DGS-1210-28 - 440 x 140 x 44 mm Peso DGS-1210-28 - 1.67 kg Certificaciones CE Class A, VCCI Class A, FCC Class A, cUL, CE (LVD), BSMI, CCC, C-Tick

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