

Rf. DLK-SWITCH DGS-1210-52MP/E

## Switch Gestionable D-Link DGS-1210-52MP 52 Puertos/ RJ-45 10/100/1000 PoE/ SFP



### Gestión Smart con un Plus

Con más capacidad PoE, gestión avanzada de Capa 2 y funciones de Capa 3 como Static Routing, la gama de Switches Smart+ D-Link DGS-1210 proporciona la solución con mejor relación coste/eficiencia para el despliegue de redes gestionadas en cualquier entorno. Advanced Layer 2 y Layer 3 Static Routing

La familia DGS-1210 Smart+ es la única de su segmento con opciones de gestión avanzada, accesibles a través de la interfaz Compact CLI o mediante Web-based UI para habilitar funcionalidades avanzadas en la administración de la red; VLANs, multiple spanning tree protocol (MSTP), link aggregation (LACP), static routing, dual software images, y archivos de configuración duales.

Además, las funciones de seguridad como IGMP snooping, listas de control de acceso, port security y la tecnología D-Link Safeguard Engine protegen la integridad de los datos (aún más obligatoria tras la entrada en vigor de la GDPR) contra ataques maliciosos como denegación de servicio, broadcast, multicast y unicast flooding. PoE

La serie DGS-1210+ dispone de varios switches con puertos PoE y PoE+ para alimentar por el cable de red LAN los dispositivos compatibles: cámaras de Videovigilancia, teléfonos IP, puntos de acceso, etc, lo que aumenta la sencillez y flexibilidad de instalación, a la par que supone un importante ahorro en costes de despliegue y mantenimiento al evitar la necesidad de instalar tomas eléctricas adicionales.

Interfaces/Puertos:

Número Total de Puertos de Red: 52

Número de Puertos PoE (RJ-45): 48

Puertos de Apilamiento: No

*Puertos número de red (RJ-45): 48*

*Detalles de Ranura de Expansión/Puerto: 48 x Gigabit Ethernet Red 4 x Gigabit Ethernet Ranura de Expansión Formato / Prestaciones:*

*Tipo de Medio Compatible: Par trenzado Fibra Óptica*

*Estándar de cable de par trenzado: Categoría 5e*

*Tecnología Ethernet: Gigabit Ethernet*

*Tecnología de Red: 10/100/1000 Base-T 1000 Base-X Expansiones E/S:*

*Número Total de Ranuras de Expansión: 4*

*Tipo de Ranura de Expansión: SFP*

*Número de la SFP ranuras: 4 Redes y Comunicaciones:*

*Compatibilidad con nivel: 2 Gestión y protocolos:*

*Gestionable: Sí Memoria:*

*Memoria Estándar: 128 MB*

*Tecnología de la Memoria: DDR3 SDRAM*

*Memoria Flash: 16 MB Fiabilidad:*

*MTBF: 318616 Hora(s) Descripción de la Alimentación:*

*Puerto PoE (RJ-45): No*

*Voltaje de Entrada: 120 V AC 230 V AC*

*Fuente de Corriente: Fuente de alimentación*

**\*\*** Esta Ficha es de carácter 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.