

Rf. DLK-SWITCH DGS-1250-52XMP/E

Switch Gestionable D-Link Smart DGS-1250-52XMP 52 Puertos/ RJ-45 10/100/1000 PoE/ SFP



Switches Smart Managed con uplinks 10G

DGS-1250-52XMP/E Gestión más fácil y redundancia.

Las imágenes de software y los archivos de configuración duales permiten que el switch cambie rápidamente entre versiones de firmware y configuraciones para minimizar el tiempo de inactividad. La compatibilidad con STP, RSTP y MSTP proporciona enlaces redundantes, evita los bucles de red, aumenta la fiabilidad de la red y minimiza el tiempo de inactividad para aplicaciones esenciales. Estos switches pueden incluso soportar temperaturas entre -5 y 50°C. Optimizado para Videovigilancia

La interfaz de gestión opcional para modo videovigilancia, exclusiva de D-Link proporciona una interfaz web diseñada para el despliegue de cámaras y NVRs: le ofrece una instantánea de la topología, información sobre la alimentación PoE, etc. Además, la función Auto Surveillance VLAN permite agregar fácilmente las cámaras IP (OnVIF) y crear una VLAN exclusiva para priorización de tráfico de vídeo Menos cables, más potencia PoE.

Los switches PoE de la gama DGS-1250 (códigos de producto acabados en P) admiten IEEE 802.3af/at con un Power Budget PoE de 370 W. Esto significa más capacidad de entrega eléctrica para los dispositivos conectados a través de cables Ethernet LAN sin necesidad de tomas de corriente cercanas, y permite despliegues más rápidos y sencillos de teléfonos VoiP, puntos de acceso WiFi y cámaras cctv IP.

Especificaciones — D-Link DGS-1250-52XMP/E

Descripción:

Switch Smart Managed capa L2/L3 Lite con 48 puertos Gigabit PoE+ y 4 uplinks SFP+ 10GbE

Puertos Ethernet:

48 x 10/100/1000BASE-T PoE+ (IEEE 802.3af/at), Presupuesto total PoE hasta 370 W

Puertos uplink:

4 x 10GbE SFP+

Capacidad de conmutación:

176 Gbps

Tasa de reenvío:

130.95 Mpps

Tabla MAC:

32 000 entradas

Buffer de paquetes:

16 MB

Jumbo Frames:

Hasta 12 KB

Rutas estáticas IPv4:

Hasta 124

Gestión:

Interfaz web multilingüe, SNMP (v1/v2c/v3), CLI completo, puerto de consola, utilidades DNA/D-View, Dual software images & configuration files

Funciones avanzadas L2/L3:

VLAN avanzada (incl. Voice/Surveillance), LACP, STP/RSTP/MSTP, IGMP/MLD snooping, port mirroring, QoS, ACL, routing estático, Safeguard Engine, IP-MAC binding, ARP spoof prevention

Redundancia & gestión de fallos:

STP/RSTP/MSTP, dual images/config files para conmutación rápida, Safeguard Engine

Hardware físico:

Enrackable 19', carcasa metálica, dimensiones aprox. 440 x 430 x 44 mm, peso ~3,85 kg

Entorno operativo:

Temperatura: 5 °C a 50 °C; humedad: hasta 95% (sin condensación)

Consumo energético:

Aprox. 467 W (máx.) en configuraciones con PoE

Seguridad física:

Ranura de seguridad Kensington

Certificaciones:

RoHS, ENERGY STAR, CE, UL, CB, BSMI, CCC y otros estándares regionales

** 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.