

Switch D-Link DGS-1100-08PV2 8 Puertos/ RJ-45 10/100/1000 PoE

Ref.: DLK-SWITCH DGS-1100-08PV2 E P/N: DGS-1100-08PV2/E



112,06 €

Incluido (IVA 21%)

Detalle del producto

Interfaz Web inteligente

La interfaz web es una forma fácil de administrar las características de capa 2 (Layer 2), tales como la creación de VLANs, Spanning Tree Protocol (STP) y agregación de enlaces (estático). Con potentes funciones de seguridad como IGMP snooping, MAC estático y Storm Control, la familia DGS-1100 Smart es una solución versátil para entornos que requieren soluciones fáciles de implementar y configurar sin complejidades añadidas. Fácil de implementar y administrar

El Asistente de red (DNA) gratuito de D-Link muestra todos los dispositivos conectados y acelera la configuración por primera vez. El sistema de administración de redes D-View 7 viene con una licencia gratuita para 25 nodos y 2 sondas y acceso completo a las herramientas de administración avanzada. Las licencias de actualización opcionales le permiten ampliar la gestión a más redes. Especificaciones

Hardware y conectividad

Puertos: 8 x RJ45 10/100/1000 Mbps con PoE

Estándares: IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3af, 802.3at, 802.3x, 802.3az

Funciones de puerto: Autonegociación, Auto MDI/MDIX, soporte half/full duplex

Control de flujo: IEEE 802.3x en modo full dúplex

Capacidad de conmutación: 16 Gbps

Velocidad de reenvío: 11.9 Mpps

Tabla MAC: 4K

Búfer de paquetes: 1.5 Mbits

Memoria flash: 2 MB

Memoria intermedia: 0.187 MB

PoE

Estándar PoE: IEEE 802.3af y 802.3at

Puertos PoE: 8 puertos (1–8)

Potencia máxima por puerto: Hasta 30 W

Presupuesto total PoE: 64 W

Software y funciones avanzadas

VLAN: VLAN por puerto, 802.1Q, VLAN de voz, gestión, asimétrica y hasta 4094 IDs

Funciones L2: IGMP Snooping V1/V2/V3, agregación de enlaces 802.3ad, STP, RSTP, LLDP, duplicación de puertos

QoS: 802.1p con 8 colas por puerto, programación estricta y WRR, limitación de ancho de banda

Seguridad: Control de tormentas, prevención DoS, segmentación de tráfico, soporte SSL

Gestión: Interfaz web compatible con IPv4/IPv6 y utilidad D-Link Network Assistant

Tecnología eficiente: IEEE 802.3az con ahorro energético por estado de enlace, apagado de LED y puertos

Protocolos soportados: UDP, IP, ICMP, TCP, ARP, IGMP, MIBII

Diseño y formato

Formato: Sobremesa

Color: Negro

Botón: Botón de reset

Refrigeración: Sin ventilador

Nivel acústico: 0 dB

Dimensiones: 171 x 97.8 x 28.6 mm

Peso: 430 g

Alimentación y consumo

Alimentación: Adaptador externo 100-240 V AC, 50/60 Hz

Entrada DC: 5 V / 1 A

Consumo en reposo: 2.0 W

Consumo máximo: 77.9 W con PoE / 4.6 W sin PoE

Disipación térmica: 265.85 BTU/h

Condiciones ambientales

Temperatura de funcionamiento: 0 °C a 40 °C

Temperatura de almacenamiento: -40 °C a 70 °C

Humedad de funcionamiento: 0% a 90% sin condensación

Humedad de almacenamiento: 0% a 95% sin condensación

Altitud de funcionamiento: Hasta 2000 m

Certificaciones

Certificaciones: FCC, CE, VCCI, BSMI, cUL, LVD, CB, RoHS

MTBF: 786841 horas

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

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