



SWITCH D-LINK DGS-1024D 24PTOS 10/100/1000

Ref: 0790069277245

114,14 €

CARACTERÍSTICAS DE ADMINISTRACIÓN

Tipo de interruptor: No administrado
Calidad de servicio (QoS) soporte: Si

PUERTOS E INTERFACES

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 24
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Conector eléctrico: AC-in jack

CONEXIÓN

Estándares de red: IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x
Soporte 10G: No
Tecnología de cableado ethernet de cobre: 10BASE-T, 100BASE-T, 1000BASE-T
Tipos de cable soportados: Cat3, Cat4, Cat5, Cat5e
Bidireccional completo (Full duplex): Si
Soporte de control de flujo: Si
Control de transmisión de tormentas: Si
Auto MDI / MDI-X: Si
Detección de enlace de activación: Si
Admite dirección MAC auto-learning: Si
Admite dirección MAC auto-aging: Si

TRANSMISIÓN DE DATOS

Tabla de direcciones MAC: 8000 entradas
Capacidad de conmutación: 48 Gbit/s
Tasa de reenvío: 35,71 Mpps
Guardar y remitir: Si
Número de colas: 8
Jumbo Frames, soporte: Si
Tramas Jumbo: 10000
Velocidad de redireccionamiento de paquetes (1 Gbps): 14880 pps
Velocidad de redireccionamiento de paquetes (100 Mbps): 148800 pps
Velocidad de redireccionamiento de paquetes (10 Mbps): 1488000 pps
Memoria intermedia de paquetes: 0,5 MB

DISEÑO

Montaje en rack: Si
Apilable: Si
Color del producto: Negro, Plata
Factor de forma: 1U
Material de la carcasa: Metal
Indicadores LED: Actividad, Enlace, Poder, Velocidad
Compatibilidad electromagnética: ICES-003 Class A, FCC Class A, RCM Class A, BSMI Class A, CE Class A, VCCI A, CCC, KCC
Certificación: cUL/UL\nCE LVD\nCCC\nCB\nBSMI

DESEMPEÑO

Tiempo medio entre fallos: 863100 h

CONTROL DE ENERGÍA

Fuente de alimentación incluida: Si
Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V

Frecuencia de entrada AC: 50/60 Hz
Corriente de entrada: 0.3 A
Consumo de energía (max): 13,3 W

ALIMENTACIÓN A TRAVÉS DE ETHERNET (POE)

Energía sobre Ethernet (PoE): No

CONDICIONES AMBIENTALES

Intervalo de temperatura operativa: 0 - 40 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje: -10 - 70 °C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 95%
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 0 - 95%
Disipación del calor: 45,35 BTU/h

PESO Y DIMENSIONES

Ancho: 280 mm
Profundidad: 180 mm
Altura: 44 mm
Peso: 1,3 kg

- **Color:** Negro
- **Conectividad:** Con cable
- **Marcas:** D-LINK
- **Número de zonas:** 8
- **Tipo Concentrador/Conmutador:** Switch
- **Tiempo de envío:** 3 días