

Switch Edimax GS-5008PL 8 p Web Smart 150W



Si eres un apasionado de la informática y la electrónica, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra Switch Edimax GS-5008PL 8 p Web Smart 150W al mejor...

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio con descuento 180,23 €

Precio de venta 218,08 €

Precio de venta sin impuestos 180,23 €

24 h
★★★★★

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción Si eres un apasionado de la **informática y la electrónica**, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra **Switch Edimax GS-5008PL 8 p Web Smart 150W** al mejor precio.

Marca

Edimax Pro

Modelo

GS-5008PL

Puertos

- 8 x puertos RJ-45 10/100/1000Base-T PoE+

Standards

- IEEE 802.3 10BaseT Ethernet
- IEEE 802.3u 100BaseTX Fast Ethernet
- IEEE 802.3ab 1000BaseT Gigabit Ethernet
- IEEE 802.3af Power over Ethernet (PoE)
- IEEE 802.3at Power over Ethernet Plus (PoE+)
- IEEE 802.3x Full-duplex and flow control
- IEEE 802.1Q VLAN
- IEEE 802.3ad Link Aggregation Control Protocol (LACP)
- IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet
- IEEE 802.3p Quality of Service (QoS)
- Metodo de transmisión: Almacenamiento y reenvío

Hardware

Rendimiento

- Botones: Botón reset
- Indicadores LED: Por puerto: Link/Act
PoE: Act/Status
Por unidad: Power
- Alimentación entrada: 100-240V AC, 50-60 Hz, Fuente alimentación interna
- Potencia: 150W
- Dimensiones (Prof x An x Alt): 265 x 184 x 44 mm
- Peso: 1.62kg
- Capacidad de conmutación: 16Gbps
- Tasa de reenvío: 11.9Mpps
- Direcciones MAC: 4K
- Memoria de buffer: 192KB
- Jumbo Frames: 9.6KB
- Filtering/Forwarding Rates: 1000Mbps port 0 1,488,000pps
100Mbps port - 148,800pps
10Mbps port - 14,880pps

Otras Características

- POE**
- Standard: IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
- Alimentación de salida: Hasta 30W por puerto
- Pin Assignment: 1/2(+), 3/6(-) End-Span (mode A)
- Available Power Budget: 130W, (Port 1 to 4 = 65W & Port 5 to 8 = 65W)

Funciones inteligentes

- VLAN: Hasta 8 VLANs y 4096 VLAN IDs
- 802.1Q tag-based VLAN
- Port-based VLAN
- Port Trunking: IEEE 802.3ad LACP Trunk-Static trunk up to 1 trunk groups
- IGMP Snooping: IGMP v1/v2/v3 snooping
- Block unknown multicast traffic
- Multicast groups: 20
- QoS: Port-based QoS, IEEE802.1p QoS, 4 Priority Queues, scheduling algorithm
- Management: User Interface: Web-based management
- User Account: Login account configuration
- Firmware Upgrade: Firmware upgrade by WEB
- Syslog: Support event log, alarm log and security log
- Security: Broadcast Storm control

Ambientales

- Temperatura: Operación: 0 ~ 50?
- Almacenamiento: -40 ~ 70?
- Humedad (Sin condensación): Operación: 10 ~ 90%
- Almacenamiento: 10 ~ 90%

Cumplimiento de normas

- Certifications: FCC Class A, CE
27-09-2016 por MSB

Fecha de revisión

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.