

## Switch de Sobremesa Edimax GS-1008P 8 Puertos PoE+



Si eres un apasionado de la informática y la electrónica, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra Switch de Sobremesa Edimax GS-1008P 8 Puertos PoE+ al mejor...

Calificación: Sin calificación

**Precio**

Precio con descuento 136,60 €

Precio de venta 165,28 €

Precio de venta sin impuestos 136,60 €

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 de Sobremesa Edimax GS-1008P 8 Puertos PoE+** al mejor precio. **Conmutador de 8 puertos Gigabit Ethernet PoE+**

- Cumple los estándares IEEE 802.3, 802.3u, 802.3x, 802.3af, y 802.3at
- Suministra 48V CC con 30W de salida por puerto (150W balance de potencia total)
- Detecta automáticamente los dispositivos alimentados(PD) y los niveles de consumo energético
- Apoya la autodetección de fallos (sobrecorriente/intensidad mínima y sobretensión/ subtenión)
- Compatible con IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet

**Marca**  
**Modelo**  
**Puertos**

Edimax  
**GS-1008P**  
- Puertos RJ-45: 8  
- Puertos PoE: 8

**Standards**

- Dirección MAC: 8K
- Memoria intermedia: 128K
- Marcos Jumbo: 9K
- Método de transmisión: Almacenamiento y reenvío
- IEEE 802.3 10BASE-T
- IEEE 802.3u 100BASE-TX
- IEEE 802.3ab 1000BASE-T
- IEEE 802.3af/802.3at PoE
- IEEE 802.3x Control de flujo
- IEEE 802.3az Ethernet de Eficiencia Energética

**Otras Características**

- Velocidades de filtrado/reenvío**
- Puerto 1000Mbps ° 1.488.000pps
- Puerto 100Mbps ° 148.800pps
- Puerto 10Mbps ° 14.800pps

**Medio de transmisión**

- 10BASE-T Cat. 3, 4, 5 UTP/STP
- 100BASE-TX Cat. 5 UTP/STP
- 1000BASE-T Cat. 5E UTP/STP

**Indicadores LED**

- Alimentación: LED verde
- ENL/ACT: LED verde (puertos 1 - 8)
- PoE: LED verde (puertos 1 - 8)

**Requisitos energéticos**

- 100 a 240V CA, 50/60Hz
- Consume 5 W (máx.)

**Balance de potencia PoE**

- 145W
- Puertos PoE plena carga:
- 30W x 4P = 120W
- 15,4W x 8P = 123,2W

**Dimensiones**

- 266 x 184 x 44mm (L x A x Alt)

**Peso**

- 1.5 kg

**Temperatura**

- Funcionamiento: 0 to 50°
- Almacenamiento: -40 to 70°

**Humedad**

- Funcionamiento: humedad relativa de 10 a 90% (sin condensación)

**Certificaciones**

- FCC Clase B, CE
- 15-02-2017 por MSB

**Fecha de revisión**

**Comentarios**

Aún no hay comentarios para este producto.