

Switch de Sobremesa Edimax ES-5104PH 5 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 ES-5104PH 5 Puertos PoE+ al mejor...

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio con descuento 53,27 €

Precio de venta 64,45 €

Precio de venta sin impuestos 53,27 €

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 ES-5104PH 5 Puertos PoE+ al mejor precio. Conmutador Fast Ethernet de 5 puertos, con 4 puertos PoE+

- Cinco puertos Fast Ethernet de 10/100 Mbps y cuatro puertos PoE+.
- Compatible con PoE IEEE 802.3af/at (1 - 4 puertos) para una implementación y una instalación simplificadas.
- Hasta 30 W por puerto PoE (asignación de energía total: 55 W) para alimentar dispositivos habilitados para PoE.
- Detección automática de dispositivos alimentados (PD) y de niveles de consumo energético.
- Tabla de direcciones MAC de 2 K y compatibilidad con tramas gigantes de hasta 2 KB.
- Plug & play, no requiere instalación.
- Funcionamiento silencioso sin ventilador.
- Adaptador de corriente externo incluido.

Marca

Modelo

Puertos

Standards

Edimax

ES-5104PH

- Puertos: 5 puertos RJ-45 10/100 Base-T
- 4 puertos PoE+
- Ethernet IEEE 802.3 10BaseT
- Fast Ethernet IEEE 802.3u 100BaseTX
- Alimentación por Ethernet (PoE) IEEE 802.3af
- Alimentación por Ethernet Plus (PoE+) IEEE 802.3at

Otras Características

- Dúplex completo y control de flujo IEEE 802.3x
- Ethernet de consumo eficiente IEEE 802.3az
- Certificaciones: FCC, CE

Hardware

- Método de transmisión: Almacenamiento y reenvío
- Indicadores LED: Alimentación: LED verde
- LNK/ACT: LED verde (puertos 1 - 5)
- PoE: LED naranja (puertos 1 - 4)
- Máx.: LED naranja (alarma sobrecarga PoE)
- Ventilador: Sin ventilador
- Entrada alimentación: 100-240V AC, 50-60 Hz
- Consumo energético: 2.8W
- Dimensiones (L x A x H): 160 x 29.5 x 28 mm
- Peso: 0.34kg

Rendimiento

- Capacidad de conmutación: 1G
- Dirección MAC: 2K
- Memoria de búfer: 768Kb
- Tramas gigantes: 2KB
- Velocidades de filtrado/reenvío: Puerto de 100 Mbps ° 148 800 pps
- Puerto de 10 Mbps ° 14 880 pps

Power Over Ethernet

- Estándar: IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
- Salida de energía: Hasta 30 W por puerto
- Asignación de pin: 1/2(+), 3/6(-)
- Asignación de energía total: 55W

Entorno

- Temperatura: Funcionamiento: 0 ~ 40 °
 - Almacenamiento: -40 ~ 70 °
 - Humedad (sin condensación): Funcionamiento: 10 ~ 90 %
 - Almacenamiento: 5 ~ 90 %
- 15-02-2017 por MSB

Fecha de revisión

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.