

# Delock Conmutador Ethernet 2,5 Gigabit de 5 puertos

## Descripción

Este conmutador Ethernet 2,5 Gigabit de Delock se puede utilizar para conectar diferentes componentes de red.

### NBASE-T para mayor velocidad

Los servicios modernos y las nuevas tecnologías requieren mayores anchos de banda. La tecnología NBASE-T permite velocidades de 1 Gbps y 2,5 Gbps con cables de red convencionales. Se establece automáticamente la mejor velocidad de transmisión posible.



### Número de elemento 87781

EAN: 4043619877812

Pais de origen: China

Paquete: Box

## Detalles técnicos

- Conectores:
  - 5 x 2,5 Gigabit LAN RJ45 hembra
  - 1 x CC 5,5 x 2,1 mm hembra
- Velocidades de transferencias de datos:
  - Ethernet de hasta 10 Mbps
  - Fast Ethernet de hasta 100 Mbps
  - Gigabit Ethernet de hasta 1000 Mbps
  - 2,5 Gigabit Ethernet de hasta 2500 Mbps
- Admite IEEE 802.3 / 802.3u / 802.3ab / 802.3bz / 802.3x
- Admite funcionamiento bidireccional simultáneo con control de flujo IEEE 802.3x y funcionamiento bidireccional no simultáneo con control de flujo de retropresión
- Ancho de banda: 25 Gbps
- Admite tramas Jumbo de 12k
- Indicador LED de enlace y actividad
- Carcasa metálica robusta
- Cerradura de seguridad (Kensington Lock) para el cable de seguridad
- Soportes para instalación en pared extraíbles
- Sin ventiladores
- Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ 40 °C
- Dimensiones (LAXANxAL): aprox. 155 x 120 x 30 mm

---

## Especificaciones de la fuente de alimentación

- Toma de corriente eléctrica
- Entrada: 100 ~ 240 VCA / 50 ~ 60 Hz / 0,5 A
- Salida: 12,0 V / 1,0 A / 12,0 W
- Tierra exterior, más interior
- Dimensiones:  
interior:  $\varnothing$  aprox. 2,1 mm  
exterior:  $\varnothing$  aprox. 5,5 mm

---

## Requisitos del sistema

- Dispositivo con un puerto RJ45 disponible

---

## Contenido del paquete

- Conmutador
- Soportes para instalación en pared
- Fuente de alimentación externa
- Manual del usuario

---

## Image



### General

Mounting type:	wall
----------------	------

### Interface

Salida:	5 x 2,5 Gigabit LAN RJ45 hembra
Entrada:	1 x CC 5,5 x 2,1 mm hembra

### Technical characteristics

Velocidades de transferencias de datos:	Ethernet up to 10 Mbps Fast Ethernet up to 100 Mbps Gigabit Ethernet up to 1 Gbps Gigabit Ethernet up to 2.5 Gbps
Temperatura de funcionamiento:	0 °C ~ 40 °C

### Physical characteristics

Carcasa color:	negro
Material de la carcasa:	metal
Longitud:	155 mm
Width:	120 mm
Height:	30 mm