



# Delock Conmutador Ethernet 2,5 Gigabit de 8 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.



## Especificación técnica

- Conectores:
  - 8 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: 40 Gbps
- Admite tramas Jumbo de 12k
- Indicador LED de enlace y actividad
- Botón Restablecer
- 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 (LxANxAL): aprox. 190 x 120 x 30 mm

## Especificaciones de la fuente de alimentación

- Toma de corriente eléctrica
- Entrada: 100 ~ 240 VCA / 50 ~ 60 Hz / 0,6 A
- Salida: 12,0 V / 1,8 A / 21,6 W
- Tierra exterior, más interior
- Dimensiones:
  - interior: ø aprox. 2,1 mm
  - exterior: ø 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

## Número de elemento 87782

EAN: 4043619877829

Pais de origen: China

Paquete: White Box

Image





General	
Mounting type:	wall
Interface	
Salida:	8 x 2,5 Gigabit LAN RJ45 hembra
Entrada:	1 x DC 5.5 x 2.1 mm female
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:	190 mm
Width:	120 mm
Height:	30 mm