

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.



Número de elemento 87782

EAN: 4043619877829

Pais de origen: China

Paquete: White Box

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: \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:	8 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:	190 mm
Width:	120 mm
Height:	30 mm