

Delock 10" Conmutador Ethernet Gigabit de 8 puertos + 1 SFP

Descripción

Este conmutador Ethernet Gigabit de Delock se puede utilizar para conectar diferentes componentes de red. Además, el conector SFP integrado permite expandir la red con una conexión de fibra óptica.

Montaje en bastidor de 10"

Con los soportes de montaje suministrados, el cubo se puede montar en un bastidor de 10".



Número de elemento 88064

EAN: 4043619880645

Pais de origen: China

Paquete: White Box

Especificación técnica

- Conectores:
 - 8 x RJ45 hembra para 10/100/1000 Mbps Base-T
 - 1 x Ranura SFP para 1 módulo SFP Gbps (Módulo SFP no incluido)
 - 1 x Conector IEC C14
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 1 Gb/s
- Admite IEEE 802.3 / 802.3u / 802.3z / 802.3ab
- LED para supervisión de estado
- VLAN (aislamiento de puerto o modo 1:1) seleccionable mediante conmutador DIP
- Modo de largo alcance de 330 m con 10 Mb/s
- Carcasa metálica robusta
- Soportes para instalación en pared extraíbles
- Sin ventiladores
- Fuente de alimentación interna
- Consumo de energía: máximo 10 W
- Temperatura de funcionamiento: -20 °C ~ 60 °C
- Dimensiones (LxANxAL): aprox. 254 x 115 x 44 mm

Requisitos del sistema

- Dispositivo con un puerto RJ45 disponible

Contenido del paquete

- Conmutador
- 10" soporte de montaje
- Soportes para instalación en pared
- Cable de alimentación
- Manual del usuario

Image



General

Mounting type:	wall 10 in
----------------	---------------

Interface

Salida:	8 x RJ45 hembra
Entrada:	1 x SFP hembra 1 x IEC C14 connector

Technical characteristics

Velocidades de transferencias de datos:	Gigabit Ethernet up to 1 Gbps
Temperatura de funcionamiento:	-20 °C ~ 60 °C

Physical characteristics

Carcasa color:	negro
Material de la carcasa:	metal
Longitud:	254 mm
Width:	115 mm
Height:	44 mm