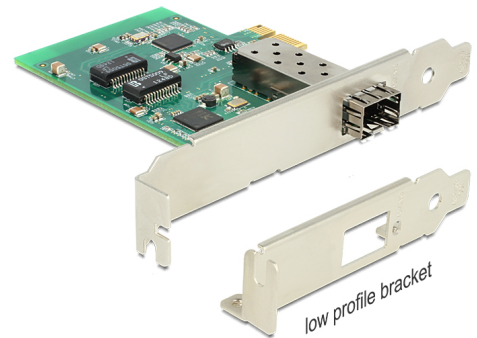


Delock Tarjeta PCI Express > 1 x SFP Ranura Gigabit LAN

Descripción

Esta tarjeta de red PCI Express de Delock brinda una conexión para un módulo SFP con una velocidad de transferencia de 1000 Mbps. La ranura SFP acepta un módulo Gigabit SFP opcional de Delock para conectar una PC a través de un cable de fibra óptica a la red.



Número de elemento 89368

EAN: 4043619893683

Pais de origen: China

Paquete: White Box

Detalles técnicos

- Conectores:
 - interno: 1 x PCI Express x1, V1.1
 - externo: 1 x Ranura SFP para 1 módulo SFP Gbps
- Conjunto de chips: Intel 82583V
- Velocidades de transferencias de datos:
 - Gigabit Ethernet de hasta 1 Gbps
 - PCI Express x1 de hasta 2,5 Gbps
- Compatible con IEEE 802.3z
- Admite IEEE 802.1Q Virtual LAN (VLAN)
- Admite tramas Jumbo de 9k

Requisitos del sistema

- Windows XP/XP-64/Vista/Vista-64/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux ex Kernel 2.6
- PC con una ranura PCI Express libre
- Módulo SFP

Contenido del paquete

- Tarjeta PCI Express
- Low profile soporte posterior
- Driver en CD
- Manual del usuario

Image

