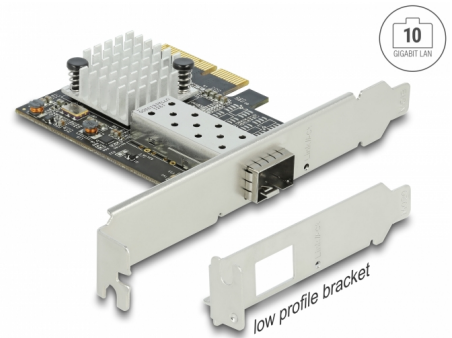


Delock Tarjeta PCI Express x4 a 1 x SFP+ ranura 10 Gigabit LAN

Descripción

Esta tarjeta de red PCI Express de Delock brinda una conexión para un módulo SFP+ con una velocidad de transferencia de 10 Gbps. La ranura SFP acepta un módulo 10 Gigabit SFP+ opcional de Delock para conectar una PC a través de un cable de fibra óptica a la red.



Número de elemento 89100

EAN: 4043619891009

Pais de origen: China

Paquete: Box

Detalles técnicos

- Conectores:
 - interno: 1 x PCI Express x4, V3.0
 - externo: 1 x Ranura SFP para 1 módulo SFP+ 10 Gbps
- Conjunto de chips: Aquantia AQC100S
- Velocidades de transferencias de datos:
 - 10 Gigabit Ethernet de hasta 10 Gbps
 - PCI Express x4 de hasta 32 Gbps
- Admite tramas Jumbo de 16k
- Admite IEEE 802.1Q Virtual LAN (VLAN)

Requisitos del sistema

- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC con una ranura PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 libre
- Módulo 10 Gbps SFP+

Contenido del paquete

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

Image



General

Supported operating system:	Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows 11
-----------------------------	--

Interface

Externo:	1 x 10 Gigabit LAN SFP+ port
Interno:	1 x PCI Express x4, V3.0

Technical characteristics

Conjunto de chips:	Aquantia AQC100S
Velocidades de transferencias de datos:	Gigabit Ethernet de hasta 10 Gbps

Physical characteristics

Slot bracket:	perfil bajo standard
---------------	-------------------------