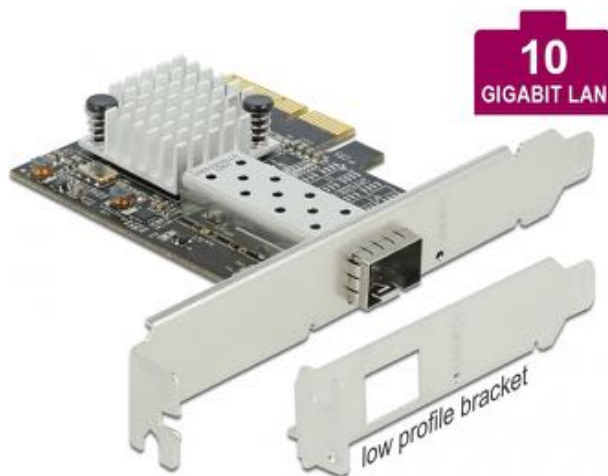




# Delock Tarjeta PCI Express x4 a 1 x SFP+ ranura 10 Gigabit LAN

## 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.



## Especificación técnica

- Conectores:  
  interno: 1 x PCI Express x4, V3.0  
  externo: 1 x Ranura SFP para 1 módulo SFP+ 10 Gbps
- Conjunto de chips: Aquantia AQC100
- 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)

## Número de elemento 89100

EAN: 4043619891009

Pais de origen: China

Paquete: • White Box

## Requisitos del sistema

- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- 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 8.1 32-bit
	Windows 8.1 64-bit
	Windows 10 32-bit
	Windows 10 64-bit

**Interface**

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

**Technical characteristics**

Conjunto de chips:	Aquantia AQC100
Velocidades de transferencias de datos:	Gigabit Ethernet de hasta 10 Gbps

**Physical characteristics**

Slot bracket:	low profile
	standard