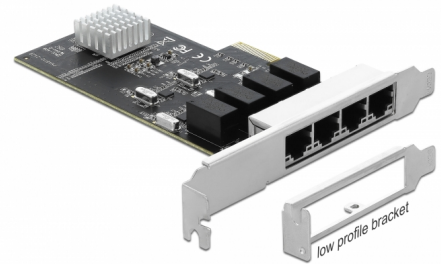


# Delock Tarjetas PCI Express > 4 x Gigabit LAN

## Descripción

La tarjeta PCI Express de Delock ofrece cuatro puertos de red con una tasa de transferencia de datos de hasta 1000 Mbps.



### Número de elemento 89567

EAN: 4043619895670

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

## Detalles técnicos

- Conectores:
  - externo: 4 x Gigabit LAN RJ45 hembra
  - interno: 1 x PCI Express x4, V2.0
- Conjunto de chips: Realtek RTL8111G
- Velocidades de transferencias de datos:
  - Ethernet de hasta 10 Mbps (Half/Full Duplex)
  - Fast Ethernet de hasta 100 Mbps (Half/Full Duplex)
  - Gigabit Ethernet de hasta 1000 Mbps (Half/Full Duplex)
  - PCI Express x4 hasta 2,5 Gbps por carril
- Compatible con IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab
- Admite las especificaciones Wake On LAN (WOL)
- Admite IEEE 802.3x full duplex
- Admite tramas Jumbo de 9k

## Requisitos del sistema

- Linux Kernel 2.6.x o superior
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC con una ranura PCI Express libre

---

## Contenido del paquete

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

---

## Image



## General

Supported operating system:	Linux Kernel 2.6 o superior Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit
-----------------------------	---

## Interface

Externo:	4 x Gigabit LAN RJ45 hembra
Interno:	1 x PCI Express x4, V2.0

## Technical characteristics

Conjunto de chips:	Realtek RTL8111G
Velocidades de transferencias de datos:	Gigabit Ethernet up to 1 Gbps

## Physical characteristics

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