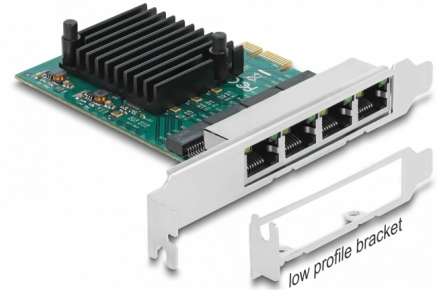


Delock Tarjeta PCI Express x1 a 4 x Gigabit LAN

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 89025

EAN: 4043619890255

Pais de origen: China

Paquete: White Box

Detalles técnicos

- Conectores:
 - externo: 4 x Gigabit LAN RJ45 hembra
 - interno: 1 x PCI Express x1, V2.0
- Conjunto de chips: Realtek RTL8111F
- 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 x1 de hasta 4 Gbps
- Admite IEEE 802.3 / 802.3u / 802.3ab
- Admite las especificaciones Wake On LAN (WOL)
- Admite IEEE 802.3x full duplex
- Admite tramas Jumbo de 9k
- Indicador LED de enlace y actividad

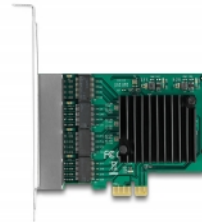
Requisitos del sistema

- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- 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:	Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows 11
-----------------------------	--

Interface

Externo:	4 x Gigabit LAN RJ45 hembra
Interno:	1 x PCI Express x1, V2.0

Technical characteristics

Conjunto de chips:	Realtek RTL8111F
Velocidades de transferencias de datos:	Ethernet up to 10 Mbps Fast Ethernet up to 100 Mbps Gigabit Ethernet up to 1 Gbps

Physical characteristics

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