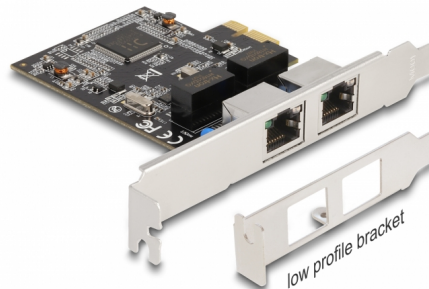


Delock Tarjeta PCI Express x1 a 2 x RJ45 Gigabit LAN

Descripción

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



Número de elemento 88615

EAN: 4043619886159

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

Detalles técnicos

- Conectores:
externo: 2 x Gigabit LAN RJ45 hembra
interno: 1 x PCI Express x1, V2.0
- Conjunto de chips: Realtek RTL8111H
- 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 codificación de prioridad IEEE 802.1P nivel 2
- Admite IEEE 802.3x full duplex
- Admite IEEE 802.1Q Virtual LAN (VLAN)
- Admite tramas Jumbo de 9k
- Indicador LED de enlace y actividad

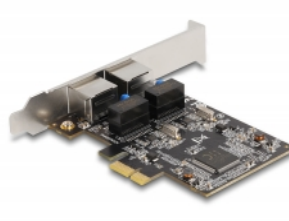
Requisitos del sistema

- 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
- 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:	2 x Gigabit LAN RJ45 jack
Interno:	1 x PCI Express x1, V2.0

Technical characteristics

Conjunto de chips:	Realtek RTL8111H
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
---------------	-------------------------