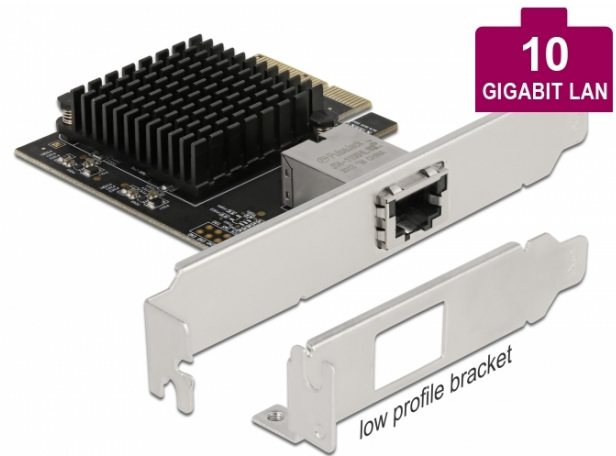


Delock Tarjeta PCI Express > 1 x 10 Gigabit LAN NBASE-T RJ45

Descripción

Esta tarjeta PCI Express de Delock ofrece un puerto de red con una tasa de transferencia de datos de hasta 10 Gbps a través de cables de cobre convencionales de Cat.6 o Cat.6A. Con la tecnología NBASE-T, se consiguen velocidades adicionales de 2,5 Gbps y 5 Gbps. Esto permite tasas de transmisión superiores a 1 Gbps, cuando una conexión de 10 Gbps no es posible con el cable existente.



Especificación técnica

- Conectores:
externo: 1 x 10 Gigabit LAN RJ45 hembra
interno: 1 x PCI Express x4, V3.0
- Conjunto de chips: Aquantia AQC107
- Velocidades de transferencias de datos:
Fast Ethernet de hasta 100 Mbps
Gigabit Ethernet de hasta 1 Gbps
NBASE-T con hasta 2,5 Gbps y 5 Gbps
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)
- Compatible con PXE

Requisitos del sistema

- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- PC con una ranura PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 libre

Contenido del paquete

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

Número de elemento 89383

EAN: 4043619893836

Pais de origen: China

Paquete: • Box

Image





General

Supported operating system:

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

Interface

Externo: 1 x 10 Gigabit LAN RJ45 jack
Interno: 1 x PCI Express x4, V3.0

Technical characteristics

Conjunto de chips: Aquantia AQC107
Velocidades de transferencias de datos: Fast Ethernet up to 100 Mbps
Gigabit Ethernet up to 1 Gbps
NBASE-T (Draft) with up to 2,5 Gbps and 5 Gbps
Gigabit Ethernet de hasta 10 Gbps

Physical characteristics

Slot bracket: standard
low profile