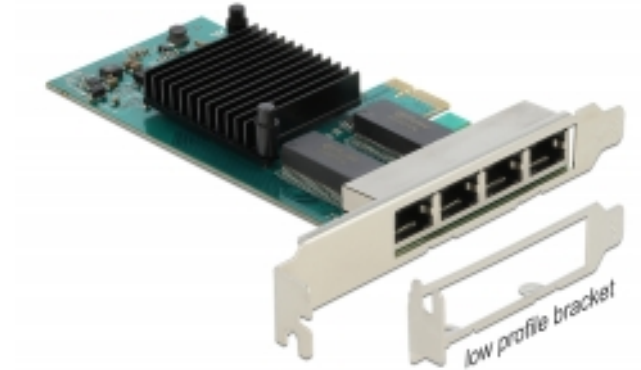


Delock Tarjeta PCI Express a 4 x Gigabit LAN

Descripción

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



Especificación técnica

- Conectores:
 - externo: 4 x Gigabit LAN RJ45 hembra
 - interno: 1 x PCI Express x1, V2.1
- Conjunto de chips: Intel i350
- Velocidades de transferencias de datos:
 - Ethernet de hasta 10 Mbps
 - Fast Ethernet de hasta 100 Mbps
 - Gigabit Ethernet de hasta 1000 Mbps
 - PCI Express x1 de hasta 4 Gbps
- Admite IEEE 802.3 / 802.3u / 802.3z / 802.3ab
- Admite IEEE 802.1Q Virtual LAN (VLAN)
- Admite IEEE 802.3az (Energy Efficient Ethernet)
- Admite las especificaciones Wake On LAN (WOL)
- Admite tramas Jumbo de 9k
- Compatible con PXE
- Indicador LED de enlace y actividad

Requisitos del sistema

- Windows 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

Número de elemento 88504

EAN: 4043619885046

Pais de origen: China

Paquete: White 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:	4 x Gigabit LAN RJ45 hembra
Interno:	1 x PCI Express x1, V2.1
Technical characteristics	
Conjunto de chips:	Intel® i350
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:	low profile standard