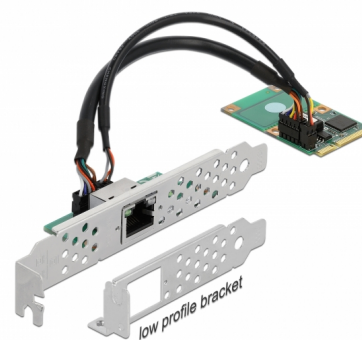


Delock Mini PCIe I/O PCIe full size 1 x RJ45 Gigabit LAN

Descripción

Este módulo Mini PCIe de Delock amplía un sistema mediante una interfaz Gigabit LAN RJ45, que puede extraerse a través del soporte de la ranura.

A través del punto de ruptura predeterminado se puede acortar la longitud de tamaño completo a tamaño medio.



Número de elemento 95266

EAN: 4043619952663

Pais de origen: China

Paquete: White Box

Detalles técnicos

- Conectores:
interno: 1 x Mini PCIe macho
externo: 1 x Gigabit LAN RJ45 hembra
- Conjunto de chips: Intel i210
- Factor de forma: Mini PCIe full size (tamaño completo) / half size (tamaño medio)
- Interfaz: PCI Express revisión 2.1
- 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 / 802.3ab
- Admite IEEE 802.3az (Energy Efficient Ethernet)
- Admite tramas Jumbo de 9k
- Compatible con PXE
- Longitud de cable con conectores: aprox. 30 cm

Requisitos del sistema

- Linux Kernel 2.6 o superior
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Placa base con un puerto Mini PCIe disponible con interfaz PCIe
- PC con una ranura libre

Contenido del paquete

- Módulo Mini PCIe
- 2 cable de conexión
- Abrazadera posterior
- Low profile soporte posterior
- Driver en CD
- Manual del usuario

Image



General

| | |
|-----------------------------|---|
| Factor de forma: | Mini PCIe full size (tamaño completo) Mini PCIe half size (tamaño medio) |
| 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

| | |
|------------|-----------------|
| conector : | 1 x RJ45 hembra |
|------------|-----------------|

Technical characteristics

| | |
|---|---|
| Conjunto de chips: | Intel® i210 |
| 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 |
|---------------|-------------------------|