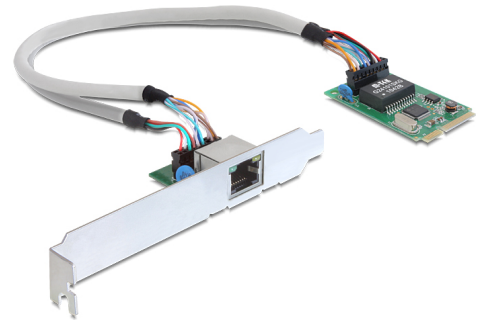


Delock Mini PCIe I/O PCIe full size 1 x Gigabit LAN

Beschreibung

Dieses Mini PCIe Modul von Delock erweitert ein System um eine Gigabit LAN Schnittstelle, die über das Slotblech herausgeführt werden kann.



Artikel-Nr. 95228

EAN: 4043619952281

Ursprungsland: Taiwan,
Republic of China

Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x Mini PCIe Stecker >
 - 1 x Gigabit LAN RJ45 Buchse
- Chipsatz: JMicron JMC250B
- Formfaktor: Mini PCIe full size
- Schnittstelle: PCI Express Revision 1.1
- Datentransferraten:
 - Ethernet bis zu 10 Mb/s
 - Fast Ethernet bis zu 100 Mb/s
 - Gigabit Ethernet bis zu 1000 Mb/s
 - PCI Express x1 bis zu 2,5 Gb/s
- Kompatibel mit IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab
- Unterstützt IEEE 802.3x Full Duplex flow control
- Unterstützt IEEE 802.1P Layer 2 Priority Encoding
- Unterstützt IEEE 802.1Q Virtual LAN (VLAN)
- Unterstützt 9k Jumbo Frames
- Kabellänge mit Anschlüssen: ca. 30 cm
- Betriebstemperatur: 0 °C ~ 65 °C

Systemvoraussetzungen

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux ab Kernel 2.6.x, Mac ab OS 10.10
- Mainboard mit einem freien Mini PCIe Steckplatz mit PCIe Schnittstelle

Packungsinhalt

- Mini PCIe Modul
- 1 Verbindungskabel
- Slotblech
- Treiber CD
- Bedienungsanleitung

Abbildungen

