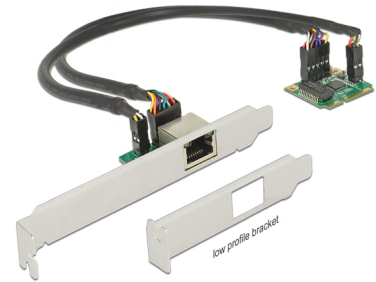


# Mini PCIe I/O PCIe half size 1 x Gigabit LAN Low Profile

## Beschreibung

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



**Artikel-Nr. 95257**

EAN: 4043619952571

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x Mini PCIe Stecker >
  - 1 x Gigabit LAN RJ45 Buchse
- Chipsatz: Realtek RTL8111E
- Formfaktor: Mini PCIe half 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. 25 cm

---

## Systemvoraussetzungen

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux ab Kernel 2.6.x  
Mac OS 10.5, 10.6, 10.7
- Mainboard mit einem freien Mini PCIe Steckplatz mit PCIe Schnittstelle

---

## Packungsinhalt

- Mini PCIe Modul
- 2 Verbindungskabel
- Slotblech
- Low Profile Blende
- Treiber CD
- Bedienungsanleitung