

Delock PCI Express x1 Karte 4 x RJ45 Gigabit LAN RTL8111

Beschreibung

Die PCI Express Karte von Delock bietet **vier Netzwerkanschlüsse** mit einer Übertragungsrate von bis zu **1000 Mbps**.



Artikel-Nr. 89025

EAN: 4043619890255 Ursprungsland: China Verpackung: White Box

Technische Daten

• Anschlüsse:

extern: 4 x Gigabit LAN RJ45 Buchse intern: 1 x PCI Express x1, V2.0

• Chipsatz: Realtek RTL8111F

• Datentransferraten:

Ethernet bis zu 10 Mbps (Half/Full Duplex)

Fast Ethernet bis zu 100 Mbps (Half/Full Duplex)

Gigabit Ethernet bis zu 1000 Mbps (Half/Full Duplex)

PCI Express x1 bis zu 4 Gbps

- Unterstützt IEEE 802.3 / 802.3u / 802.3ab
- Unterstützt Wake On LAN (WOL)
- Unterstützt IEEE 802.3x Full Duplex flow control
- Unterstützt 9k Jumbo Frames
- LED Anzeige für Verbindung und Aktivität

Systemvoraussetzungen



- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC mit einem freien PCI Express Steckplatz

Packungsinhalt

- PCI Express Karte
- Low Profile Blende
- Treiber CD
- Bedienungsanleitung

Abbildungen









Allgemein

Unterstütztes Betriebssystem:
Windows 10 32-Bit
Windows 8.1 32-Bit
Windows 8.1 64-Bit
Windows 11

Schnittstelle

| Extern: | 4 x Gigabit LAN RJ45 Buchse |
|---------|-----------------------------|
| Intern: | 1 x PCI Express x1, V2.0 |

Technische Eigenschaften

| Chipsatz: | Realtek RTL8111F |
|--------------------|--|
| Datentransferrate: | Ethernet bis zu 10 Mbps Fast Ethernet bis zu 100 Mbps Gigabit Ethernet bis zu 1 Gbps |

Physikalische Eigenschaften

| Slotblende: | Low Profile |
|-------------|-------------|
| | Standard |