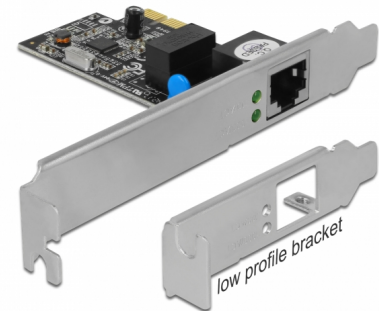


# Delock PCI Express x1 Karte 1 x RJ45 Gigabit LAN RTL8111

## Beschreibung

Die PCI Express Karte von Delock bietet einen Netzwerkanschluss mit einer Übertragungsrate von bis zu 1000 Mbps.



**Artikel-Nr. 89156**

EAN: 4043619891566

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - extern: 1 x Gigabit LAN RJ45 Buchse
  - intern: 1 x PCI Express x1, V1.0a
- Chipsatz: Realtek RTL8111
- 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 2,5 Gbps
- Kompatibel mit IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab
- Unterstützt Wake On LAN (WOL)
- Unterstützt IEEE 802.3x Full Duplex flow control
- Unterstützt IEEE 802.1Q Virtual LAN (VLAN)

## Systemvoraussetzungen

- Linux Kernel 3.4 oder höher

- Mac OS 10.5 oder höher
- Windows Server 2003/Server 2008
- Windows Vista/Vista-64/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC mit einem freien PCI Express Steckplatz

## Packungsinhalt

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

## Abbildungen

