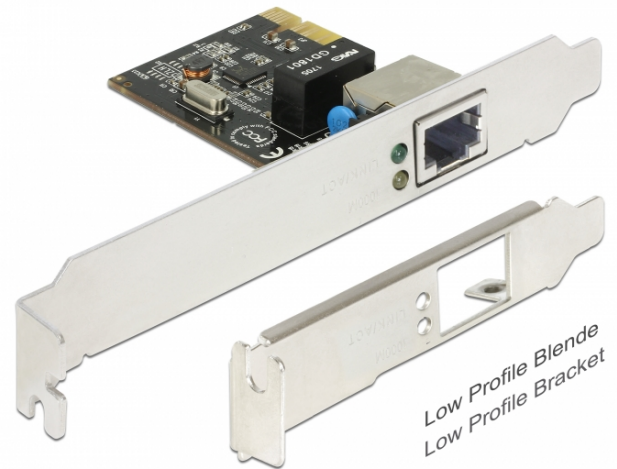


Delock PCI Express x1 Karte 1 x RJ45 Gigabit LAN RTL8111

Kurzbeschreibung

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



Low Profile Blende
Low Profile Bracket

Spezifikation

- Anschlüsse:
extern: 1 x Gigabit LAN RJ45 Buchse
intern: 1 x PCI Express x1, V1.1
- 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 Gb/s
- 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 - Mac OS 10.7
- 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

Artikel-Nr. 89357

EAN: 4043619893577

Ursprungsland: China

Verpackung: • Retail Box

Abbildungen

