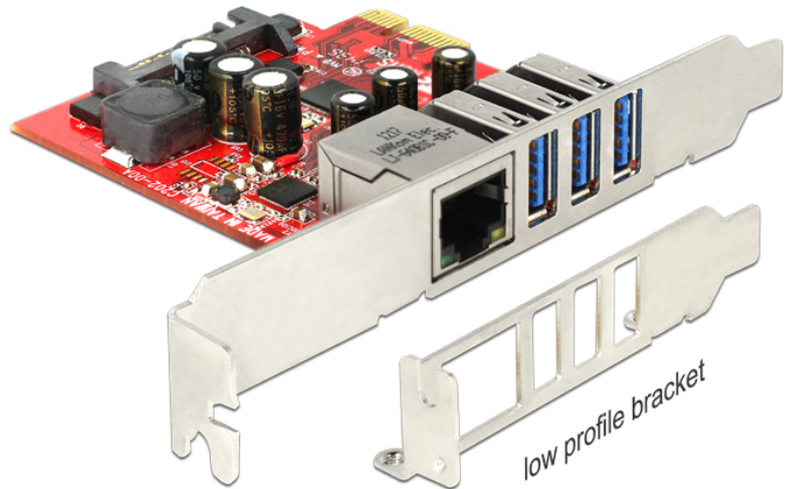


Delock PCI Express Karte > 3 x extern USB 3.0 + 1 x extern Gigabit LAN – Low Profile Form Faktor

Kurzbeschreibung

Die Delock PCI Express Karte erweitert Ihren PC um drei USB 3.0 Ports sowie einen Gigabit LAN Port. Sie können an die Karte verschiedene USB Geräte, wie z. B. Docking Stationen, Card Reader, externe Gehäuse etc. anschließen. Die Karte bietet zusätzlich einen Netzwerkanschluss mit einer Übertragungsrate von bis zu 1000 Mb/s.



Technische Daten

- Anschlüsse:
 - extern:
 - 3 x USB 3.0 Typ A Buchse
 - 1 x Gigabit LAN RJ45 Buchse
 - intern:
 - 1 x SATA 15 Pin Stromanschluss
 - 1 x PCI Express x1, V2.0
- Chipsatz: NEC
- Datentransferraten:
 - USB 3.0 bis zu 5 Gb/s
 - Gigabit Ethernet bis zu 1000 Mb/s (Half/Full Duplex)
 - PCI Express x1 bis zu 2.5 Gb/s
- Unterstützt xHCI Spezifikation V1.0
- Kompatibel mit IEEE 802.3, IEEE 802.3u
- Unterstützt IEEE 802.3x full duplex flow control
- Microsoft® NDIS5, NDIS6 Checksum Offload (IP, TCP, UDP)
- Unterstützt Jumbo Frame

Systemvoraussetzungen

- Windows Vista/Vista-64/7/7-64/8/8-64/8.1/8.1-64, Linux Kernel 2.6.31
- PC mit einem freien PCI Express Steckplatz
- Netzteil mit einem freien SATA Stromanschluss

Artikel-Nr. 89382



EAN	4043619893829
Ursprungsland	Taiwan, Republic of China

Packungsinhalt

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

Verpackung

- Box

Abbildungen

