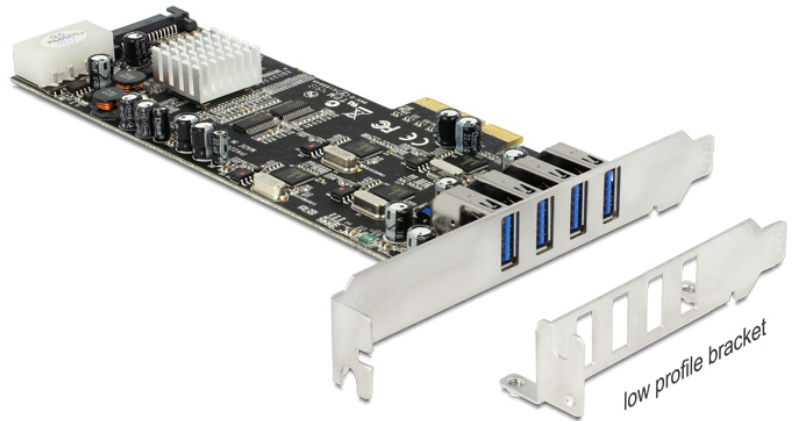


Delock PCI Express Karte > 4 x extern USB 3.0 Quad Channel

Kurzbeschreibung

Die Delock PCI Express Karte erweitert Ihren PC um vier externe USB 3.0 Ports. Jeder Port wird von einem einzelnen NEC Chipsatz versorgt, wodurch eine hohe Datentransferrate ermöglicht wird. Sie können an die Karte verschiedene USB Geräte, wie z. B. Docking Stationen, Card Reader, externe Gehäuse etc. anschließen. Aufgrund der vertikalen Anordnung der USB 3.0 Ports, ist ein Einbau in einem Low Profile Slot möglich.



Technische Daten

- Anschlüsse:
 - extern:
 - 4 x USB 3.0 Typ A Buchse
 - intern:
 - 1 x SATA Stromanschluss
 - 1 x Molex 4 Pin Stromanschluss
 - 1 x PCI Express x4, V2.0
- Chipsatz: 4 x NEC D720202
- Datentransferraten bis zu:
 - SuperSpeed 5 Gb/s,
 - Hi-Speed 480 Mb/s,
 - Full-Speed 12 Mb/s,
 - Low-Speed 1.5 Mb/s

Systemvoraussetzungen

- Windows XP/XP-64/Vista/Vista-64/7/7-64/8, Linux Kernel 3.2
- PC mit einem freien PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 Steckplatz
- Netzteil mit einem freien Stromanschluss

Artikel-Nr. 89365



EAN 4043619893652

Ursprungsland China

Packungsinhalt

- PCI Express Karte USB 3.0
- Low Profile Blende
- Treiber CD
- Bedienungsanleitung

Verpackung

- Retail Box

Abbildungen

