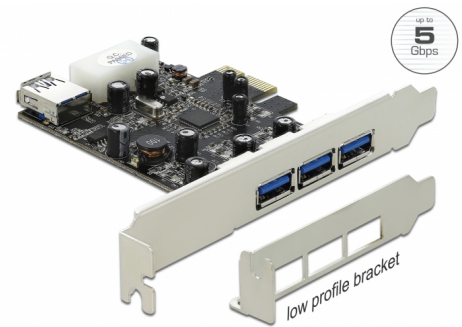


Delock PCI Express x1 Karte > 3 x extern + 1 x intern USB 3.0 Typ-A Buchse

Beschreibung

Die PCI Express Karte von Delock erweitert den PC um drei externe USB 3.0 Ports sowie einen internen USB 3.0 Port. An die Karte können verschiedene USB Geräte, wie z. B. Docking Stationen, Card Reader, externe Gehäuse etc., angeschlossen werden.



Artikel-Nr. 89281

EAN: 4043619892815

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - extern:
 - 3 x USB 3.0 Typ-A Buchse
 - intern:
 - 1 x USB 3.0 Typ-A Buchse
 - 1 x Molex 4 Pin Strom Stecker
 - 1 x PCI Express x1, V2.0
- Chipsatz: VLI
- Datentransferraten bis zu:
 - SuperSpeed 5 Gbps,
 - Hi-Speed 480 Mbps,
 - Full-Speed 12 Mbps,
 - Low-Speed 1,5 Mbps

Systemvoraussetzungen

- Linux Kernel 3.4 oder höher

- Windows Vista/Vista-64/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC mit einem freien PCI Express Steckplatz
- Netzteil mit einem freien Molex Stromanschluss

Packungsinhalt

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

Abbildungen

