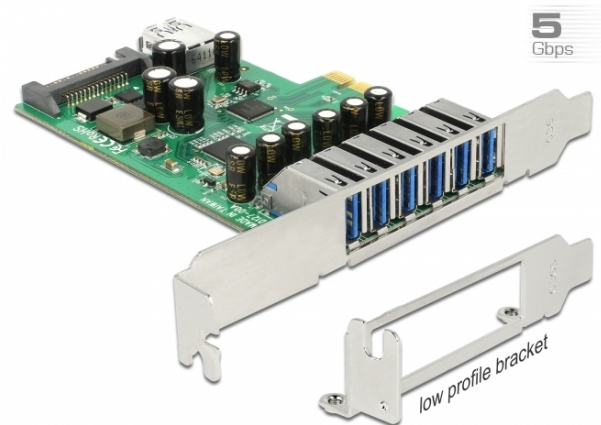


PCI Express Karte > 6 x extern + 1 x intern USB 3.0

Kurzbeschreibung

Die PCI Express Karte von Delock erweitert den PC um sechs 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.



Spezifikation

- Anschlüsse:
 - extern:
 - 6 x USB 3.0 Typ-A Buchse
 - intern:
 - 1 x USB 3.0 Typ-A Buchse
 - 1 x SATA 15 Pin Stromanschluss
 - 1 x PCI Express x1, V2.0
- Chipsatz: 1 x Renesas D720201, 1 x Renesas D720210
- Datentransferraten bis zu:
 - SuperSpeed 5 Gbps,
 - Hi-Speed 480 Mbps,
 - Full-Speed 12 Mbps,
 - Low-Speed 1,5 Mbps
- Unterstützt xHCI Spezifikation V1.0

Systemvoraussetzungen

- Windows Vista/Vista-64/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux Kernel 2.6.31
- PC mit einem freien PCI Express Steckplatz
- Netzteil mit einem freien SATA Stromanschluss

Packungsinhalt

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

Artikel-Nr. 89377

EAN: 4043619893775

Ursprungsland: Taiwan, Republic of China

Verpackung: Retail Box

Abbildungen

