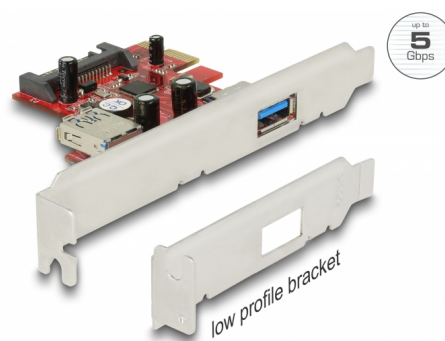


Delock PCI Express x1 Karte zu 1 x extern + 1 x intern SuperSpeed USB 5 Gbps

Beschreibung

Die PCI Express Karte von Delock erweitert den PC um zwei SuperSpeed USB 5 Gbps Ports. An die Karte können verschiedene USB Typ-A Geräte, wie z. B. Docking Stationen, Card Reader, externe Gehäuse etc., angeschlossen werden.



Artikel-Nr. 89273

EAN: 4043619892730

Ursprungsland: Taiwan,
Republic of China

Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - extern:
 - 1 x SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) Typ-A Buchse
 - intern:
 - 1 x SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) Typ-A Buchse
 - 1 x SATA Stromanschluss
 - 1 x PCI Express x1, V2.0
- Chipsatz: Renesas
- Datentransferraten bis zu:
 - SuperSpeed 5 Gbps,
 - Hi-Speed 480 Mbps,
 - Full-Speed 12 Mbps,
 - Low-Speed 1,5 Mbps

Systemvoraussetzungen

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11

- PC mit einem freien PCI Express Steckplatz
- Netzteil mit einem freien SATA Stromanschluss

Packungsinhalt

- PCI Express Karte USB 3.2 Gen 1
- Low Profile Blende
- Treiber CD
- Bedienungsanleitung

Abbildungen

