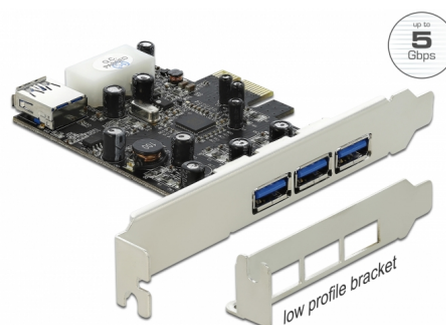


# Delock PCI Express x1 Karte > 3 x extern + 1 x intern USB 3.0 Typ-A Buchse

## 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

