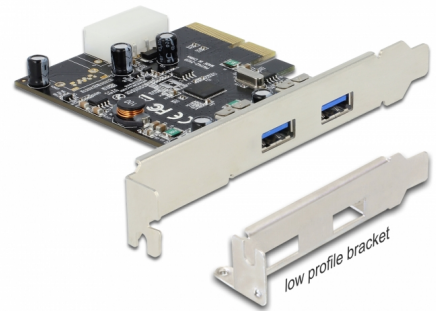


# Delock PCI Express Karte > 2 x extern USB 3.1 Gen 2 Typ-A Buchse

## Beschreibung

Die PCI Express Karte von Delock erweitert den PC um **zwei externe USB 3.1 Ports**. An die Karte können verschiedene USB Geräte, wie z. B. Docking Stationen, Card Reader, externe Gehäuse etc., angeschlossen werden.



**Artikel-Nr. 89398**

EAN: 4043619893980

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - extern:
    - 2 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) Typ-A Buchse
  - intern:
    - 1 x 4 Pin Stromanschluss
    - 1 x PCI Express x4 (2-Lane), V3.0
- Chipsatz: Asmedia ASM1142
- Datentransferraten bis zu:
  - SuperSpeed USB 10 Gbps,
  - SuperSpeed USB 5 Gbps,
  - Hi-Speed 480 Mbps,
  - Full-Speed 12 Mbps,
  - Low-Speed 1,5 Mbps
- Abwärtskompatibel zu USB 3.0, USB 2.0, USB 1.1
- Stromversorgung über PCI Express Schnittstelle oder über den 4 Pin Stromanschluss
- Elektrische Leistung pro Port: max. 4,5 Watt (5 V / 900 mA)
- Unterstützt eXtensible Host Controller Interface (xHCI) Spezifikation 1.1

---

## Systemvoraussetzungen

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC mit einem freien PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 Steckplatz

---

## Packungsinhalt

- PCI Express Karte SuperSpeed USB 10 Gbps
- Low Profile Blende
- Treiber CD
- Bedienungsanleitung

---

## Abbildungen

