

# Delock Front Panel 2 x USB 3.0 + PCI Express Card 2 x USB 3.0

## Kurzbeschreibung

Dieses USB 3.0 Front Panel von Delock dient dem Einbau in einen freien 3.5" oder 5.25" Schacht Ihres Computers und wird mit Hilfe der beiliegenden PCI Express Karte intern angeschlossen werden. Er erweitert Ihr System um zwei USB 3.0 Ports an der Frontseite sowie zwei USB 3.0 Port an der Rückseite. Somit können Sie verschiedene USB Geräte wie z. B. Docking Station, Card Reader, externe Gehäuse etc. anschließen.



**Artikel-Nr. 61893**

EAN: 4043619618934

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## Spezifikation

- Anschlüsse:
  - Front Panel:
    - extern: 2 x USB 3.0 Typ-A Buchse
    - intern: 2 x USB 3.0 Typ-A Stecker mit Anschlusskabel
  - PCI Express Karte:
    - extern: 2 x USB 3.0 Typ-A Buchse
    - intern: 2 x USB 3.0 Typ-A Buchse
    - 1 x Molex 4 Pin Stromanschluss
- Datentransferraten bis zu:
  - SuperSpeed 5 Gbps,
  - Hi-Speed 480 Mbps,
  - Full-Speed 12 Mbps,
  - Low-Speed 1.5 Mbps
- USB 3.0 Kabel des Front Panels werden intern an die PCI Express Karte angeschlossen
- Länge der internen USB 3.0 Kabel: ca. 60 cm

## Systemvoraussetzungen

- Windows Vista/Vista-64/7/7-64/8/8-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux Kernel 2.6
- PC mit einem freien PCI Express Steckplatz
- PC mit einem freien 3.5" Schacht
- Netzteil mit einem freien Molex Stromanschluss

---

## Packungsinhalt

- 3.5" Front Panel USB 3.0 mit Anschlusskabeln
- PCI Express Karte USB 3.0
- 5.25" Rahmen
- 4 Pin Stromkabel
- Schrauben
- Treiber CD
- Bedienungsanleitung

---

## Abbildungen

