

Delock Front Panel 2 x USB 5 Gbps + PCI Express Card 2 x USB 5 Gbps

Beschreibung

Dieses USB 5 Gbps 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 5 Gbps Ports an der Frontseite sowie zwei USB 5 Gbps Ports 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

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - Front Panel:
 - extern: 2 x USB 5 Gbps Typ-A Buchse
 - intern: 2 x USB 5 Gbps Typ-A Stecker mit Anschlusskabel
 - PCI Express Karte:
 - extern: 2 x USB 5 Gbps Typ-A Buchse
 - intern: 2 x USB 5 Gbps Typ-A Buchse
 - 1 x Molex 4 Pin Stromanschluss
- Datentransferrate bis zu 5 Gbps
- USB 5 Gbps Kabel des Front Panels werden intern an die PCI Express Karte angeschlossen
- Länge der internen USB 5 Gbps Kabel: ca. 60 cm

Systemvoraussetzungen

- Linux Kernel 2.6 oder höher
- Windows Vista/Vista-64/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11

- 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 5 Gbps mit Anschlusskabeln
- PCI Express Karte USB 5 Gbps
- 5.25" Rahmen
- 4 Pin Stromkabel
- Schrauben
- Treiber CD
- Bedienungsanleitung

Abbildungen

