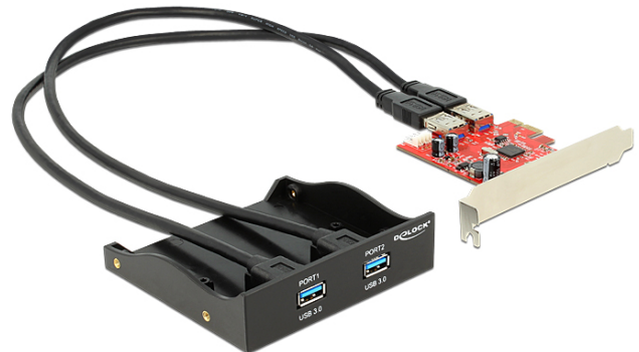


Delock Front Panel 2 x USB 3.0 inkl. PCI Express Karte

Kurzbeschreibung

Dieses USB 3.0 Front Panel von Delock dient dem Einbau in einen freien 3.5" 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. Somit können Sie verschiedene USB Geräte wie z. B. Docking Station, Card Reader, externe Gehäuse etc. anschließen.



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:
 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
- Schrauben
- Treiber CD
- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Artikel-Nr. 61775

EAN: 4043619617753

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

