

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

Beschreibung

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. Somit können Sie verschiedene USB Geräte wie z. B. Docking Station, Card Reader, externe Gehäuse etc. anschließen.



Artikel-Nr. 61775

EAN: 4043619617753

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- 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

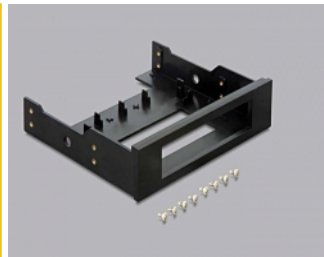
Systemvoraussetzungen

- 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



Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de