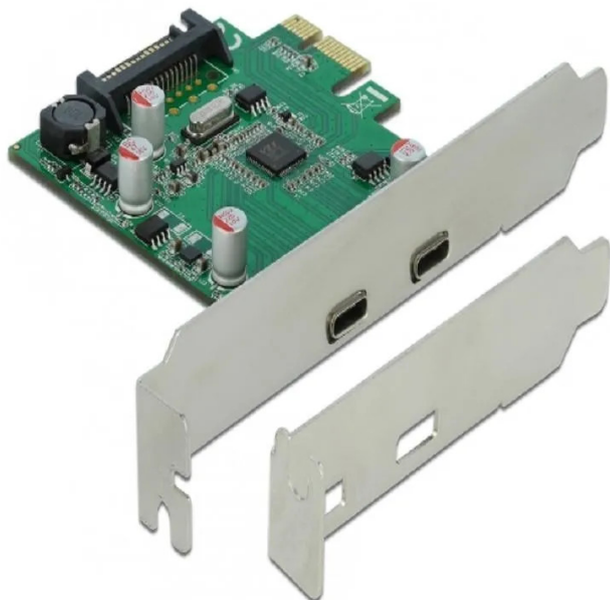


Artikelnr.: 353745

90493 - PCI Express x1 Karte zu 2 x extern USB (USB 3.2) USB Type-C™ Buchse

ab **29,58 EUR**

Artikelnr.: 353745
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Delock



Produktbeschreibung

PCI Express x1 Karte zu 2 x extern USB (USB 3.2) USB Type-C™ Buchse

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

Packungsinhalt

- PCI Express Karte
- Low Profile Blende
- Bedienungsanleitung

- Anschlüsse: extern: 2 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) USB Type-C™ Buchse; intern: 1 x SATA 15 Pin Stromanschluss, 1 x PCI Express x1, V2.0
- Chipsatz: VIA VL805
- Datentransferraten bis zu: 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 zwingend über den SATA Stromanschluss
- Elektrische Leistung pro Port: max. 7 Watt (5 V / 1,4 A)

Systemvoraussetzungen

- Linux Kernel 3.16 oder höher
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- PC mit einem freien PCI Express Steckplatz
- Ein freier SATA Stromversorgungsstecker

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

