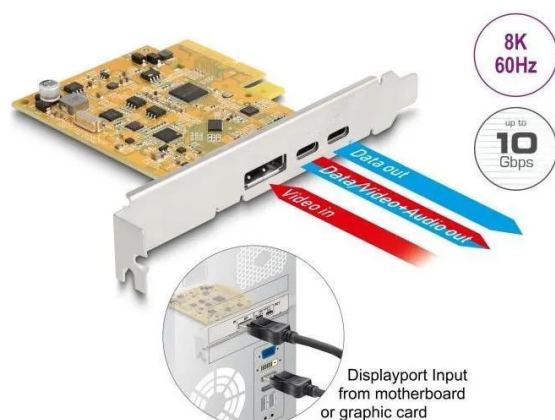


Artikelnr.: 394983

90161 - Delock PCI Express x4 Karte zu 1 x extern USB Type-C 10 Gbps Buchse 1 x extern

ab **88,07 EUR**

Artikelnr.: 394983
Versandgewicht: 0.20 kg
Hersteller: Delock



Produktbeschreibung

Die PCI Express Karte von Delock erweitert den PC um zwei externe USB-C™ Ports. Es können verschiedene USB Geräte, wie z. B. USB Sticks, Card Reader, externe Gehäuse etc., angeschlossen werden. Videoausgabe am USB-C™ Anschluss Mit Hilfe des beiliegenden Kabels kann der DisplayPort Anschluss der PCI Express Karte mit einem DisplayPort Ausgang einer Grafikkarte des Mainboards verbunden werden. Dadurch wird ein USB-C™ Port DP Alt Mode fähig. An diesem Port kann dann ein Monitor angeschlossen werden, um Video- und Audiosignale zu übertragen. Dabei ist die maximale Auflösung der Ausgabe abhängig vom Eingangssignal. Technische Daten
Anschlüsse:extern:1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ Buchse1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ Buchse (DP Alt Mode fähig)1 x DisplayPort Buchse (für DP Alt Mode Funktion)intern:1 x PCI Express x4 (2-Lane), V3.0- Chipsatz: Asmedia ASM3142- Datentransferrate bis zu 10 Gbps- Auflösung bis 7680 x 4320 @ 60 Hz (abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)- Stromversorgung über PCI Express Schnittstelle- Elektrische Leistung pro Port: max. 7,5 Watt (5 V / 1,5 A)- Unterstützt eXtensible Host Controller Interface (xHCI) Spezifikation 1.1Systemvoraussetzungen - Linux Kernel 5.15 oder höher- Windows 10/10-64/11- PC mit einem freien PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 Steckplatz- Grafikkarte mit DisplayPort Ausgang (für DP Alt Mode Unterstützung)Packungsinhalt - PCI Express Karte- DisplayPort Kabel, Länge ca. 35 cm- Low Profile Blende- Bedienungsanleitung

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

