

# PCI Express x4 Karte zu 1 x USB Type-C™ 20 Gbps + 2 x Typ-A 10 Gbps - Low Profile Formfaktor

## Beschreibung

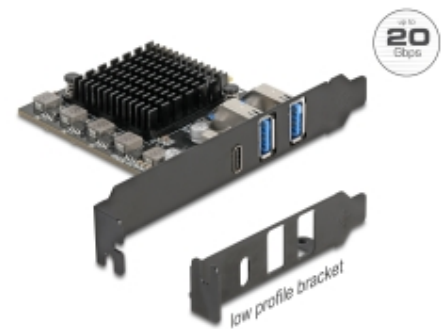
Die PCI Express Karte von Delock erweitert den PC um drei externe USB Ports, einen **USB-C™ mit 20 Gbps** und zwei **USB Typ-A Ports mit 10 Gbps** Datentransferrate. An die Karte können verschiedene USB Geräte angeschlossen werden.

### USB 20 Gbps

Die Karte ermöglicht eine Datentransferrate von 20 Gbps am USB-C™ Anschluss.

### Stromversorgung über die PCI Express Schnittstelle

Die Karte benötigt **keine zusätzliche Stromzufuhr**. Die Stromversorgung erfolgt ausschließlich über die PCI Express Schnittstelle.



**Artikel-Nr. 90891**

EAN: 4043619908912

Ursprungsland: China

Verpackung: Box

## Technische Daten

- Anschlüsse:  
extern:  
1 x USB 20 Gbps USB Type-C™ Buchse  
2 x USB 10 Gbps Typ-A Buchse  
intern:  
1 x PCI Express x4, V3.0
- Chipsatz: Asmedia ASM3242
- 3 x LED Anzeige
- Datentransferrate bis zu 20 Gbps
- Abwärtskompatibel zu USB 3.0, USB 2.0, USB 1.1
- Elektrische Leistung:  
USB Type-C™: max. 15 Watt (5 V / 3 A)  
USB Typ-A: max. 12 Watt (5 V / 2,4 A)
- Bootfähig
- Unterstützt UASP
- Unterstützt eXtensible Host Controller Interface (xHCI) Spezifikation 1.1
- Unterstützt Multiple INs

## Systemvoraussetzungen

- Linux Kernel 6.5 oder höher
- Windows 10/10-64/11
- PC mit einem freien PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 Steckplatz

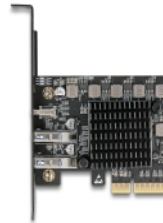
---

## Packungsinhalt

- PCI Express Karte USB 20 Gbps
- Low Profile Blende
- Bedienungsanleitung

---

## Abbildungen



## Allgemein

Formfaktor:	Low Profile
Funktion:	Bootfähig
Unterstütztes Betriebssystem:	Windows 10 32-Bit Windows 10 64-Bit Windows 11 Linux Kernel 6.5 oder höher
LED Anzeige:	3 x

## Schnittstelle

Extern:	1 x USB 20 Gbps USB Type-C™ Buchse 2 x USB 10 Gbps Typ-A Buchse
Intern:	1 x PCI Express x4, V3.0

## Technische Eigenschaften

Elektrische Leistung pro Port:	USB Type-C™: max. 15 Watt (5 V / 3 A) USB Typ-A: max. 12 Watt (5 V / 2,4 A)
Chipsatz:	Asmedia ASM3242
Datentransferrate:	10 Gbps 20 Gbps

## Herstellerinformationen

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