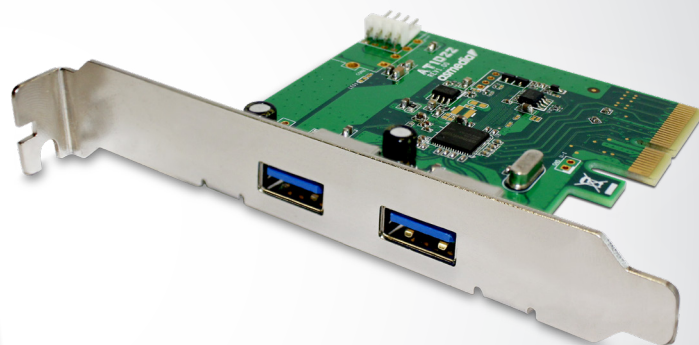


USB 3.1 Superspeed+ 2x Typ-A

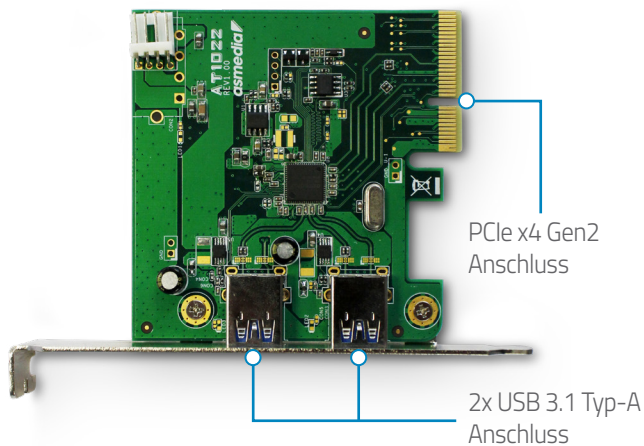
Kompatibel zu USB 3.0 / 2.0

Datentransfer bis zu 10 Gbit/s



## FANTEC PCI-Express Karte

Rüsten Sie Ihren PC mit der FANTEC PCI-Express Karte um zwei USB 3.1 Anschlüsse auf. Die Schnittstelle ist abwärtskompatibel zu USB 3.0, 2.0 & 1.1. Mit USB 3.1 SUPER SPEED+ sind Datenraten von bis zu 10 Gbit/s möglich. Die Stromversorgung erfolgt über die USB 3.1 Schnittstelle und liefert maximal +5 V DC / 900 mA Ausgangsleistung.



### Spezifikationen

- ASMedia Universal Serial Bus 3.1-Host-Controller
- Schnittstelle PCI Express zu USB 3.1
- 2x USB 3.1 SUPER SPEED+ Typ-A Anschluss
- Datentransfer bis zu 10Gbit/s (mit USB 3.1)
- Kompatibel zu USB 3.0, USB 2.0 und USB 1.1
- Kompatibel mit Intel eXtensible Host Controller Interface Rev. 1.1
- PCI Express Gen2 x2 oder Gen3 x1 Unterstützung
- Kompatibel mit USB Attach SCSI Protocol Revision 1.0
- USB +5 V DC / 900 mA Ausgangsleistung
- Unterstützt Hot Swap und Plug-n-Play
- Windows 7/8/8.1/10, Linux

### System Voraussetzungen

- Ein freier x4, x8 oder x16 PCI Express Slot. (Mindestens PCI Express Gen. 2.0)
- Windows 7/8/8.1/10, verschiedene Linux-Kernel

### Hinweis

- Um die USB 3.1 SuperSpeed+ Übertragungsgeschwindigkeit erreichen zu können, muss ein PCI Express Slot der Generation 2 zur Installation verwendet werden.

### Lieferumfang

- PCI-Express Karte
- Art.-Nr. 1783 - EAN 4250273417838
- Garantiekarte

### Abmessungen (Artikel)

- 121 x 90,1 x 21,5mm (B x T x H)
- Gewicht -0,050Kg

### Abmessungen (Verpackung)

- 165 x 115 x 25mm (B x T x H)
- Gewicht -0,090Kg

### Abmessungen (Exportkarton)

- 380 x 340 x 280mm (B x T x H)
- 58 Stück pro Karton
- Nettogewicht -4,7Kg