

# Delock MiniPCIe I/O PCIe full size 1 x 19 Pin USB 3.0 Pin Header

## Kurzbeschreibung

Dieses miniPCIe Modul von Delock erweitert Ihr System um einen internen 19 Pin USB 3.0 Pin Header Port. An diesen können Sie diverse USB 3.0 Geräte mit Pin Header Buchse anschließen oder Sie verwenden das Anschlusskabel zu zwei USB-A Buchsen, welches im Lieferumfang enthalten ist.



## Technische Daten

- Chipsatz: NEC
- Formfaktor: miniPCIe full size
- Schnittstelle: PCI Express Revision 2.0
- Anschlüsse:
  - 1 x 19 Pin USB 3.0 Pin Header Stecker
  - 1 x 4 Pin Stromanschluss
- Datentransferrate bis zu 5 Gb/s
- Kompatibel mit xHCI Spezifikation 1.0
- Kompatibel mit USB 3.0 Spezifikation Revision 1.0
- Stromversorgung: max. 5 V / 900 mA pro Port

## Systemvoraussetzungen

- Windows XP/XP-64/Vista/Vista-64/7/7-64
- Mainboard mit einem freien miniPCIe Steckplatz mit PCIe Schnittstelle

## Artikel-Nr. 95234



EAN 4043619952342

Ursprungsland China

## Packungsinhalt

- MiniPCIe Modul
- USB 3.0 Pin Header Kabel zu 2 x USB-A Buchse
- Treiber CD
- Bedienungsanleitung

## Verpackung

- Retail Box

## Abbildungen

