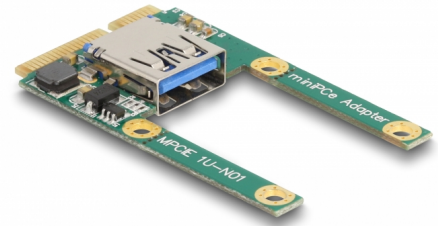


Delock Mini PCIe I/O 1 x USB 2.0 Typ-A Buchse full size / half size

Beschreibung

Dieses Mini PCIe Modul von Delock erweitert Ihr System um einen USB 2.0 Port. An diesen können Sie diverse USB Geräte wie z. B. USB WLAN Stick, USB Speicher etc. anschließen. Das Modul kann von full size auf half size an den markierten Stellen zugeschnitten werden.



Artikel-Nr. 80039

EAN: 4043619800391

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- Anschluss:
 - 1 x Mini PCIe Stecker
 - 1 x USB 2.0 Typ-A Buchse
- Formfaktor: Mini PCIe full size - zuschneidbar auf half size
- Schnittstelle: USB 2.0
- Datentransferrate bis zu 480 Mbps
- Spannung: 5 V / max. 500 mA
- OS unabhängig, keine Treiberinstallation erforderlich

Systemvoraussetzungen

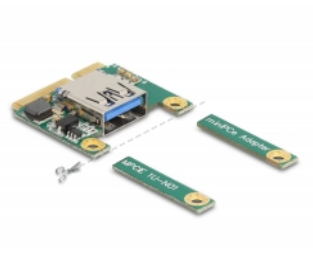
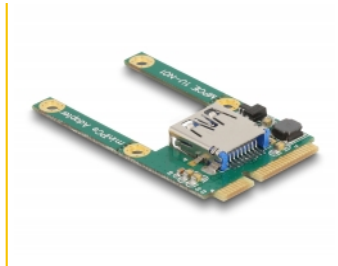
- Mainboard mit einem freien Mini PCIe Steckplatz mit USB / PCIe Schnittstelle

Packungsinhalt

- Mini PCIe Karte

- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x Mini PCIe Stecker
Anschluss 2:	1 x USB 2.0 Typ-A Buchse

Technische Eigenschaften

Datentransferrate:	480 Mbps
Maximale Stromstärke:	500 mA
Spannungsversorgung:	5 V

Physikalische Eigenschaften

Breite:	3 cm
---------	------

Herstellerinformation

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