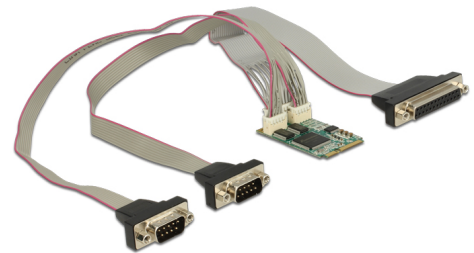


Delock Modul MiniPCIe I/O PCIe full size 2 x Seriell RS-232 + 1 x Parallel

Beschreibung

Dieser MiniPCIe Adapter von Delock erweitert Ihr System um zwei zusätzliche serielle, sowie eine parallele Schnittstelle, die über die Slotbleche nach außen geführt werden. Sie können an den Adapter verschiedene serielle und parallele Geräte wie z. B. Drucker, Scanner, Modem, etc. anschließen.



Artikel-Nr. 95246

EAN: 4043619952465

Ursprungsland: Taiwan,
Republic of China

Verpackung: Box

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - auf dem Modul:
 - 2 x 10 Pin Pin Header Stecker (Seriell)
 - 1 x 18 Pin Pin Header Stecker (Parallel)
 - am Slotblech (Standard) 2 x:
 - 2 x Seriell RS-232 DB9 Stecker mit Muttern
 - 1 x Parallel Stecker mit Muttern
 - oder am Slotblech (Low Profile) 3 x:
 - 1 x Seriell RS-232 DB9 Stecker mit Muttern
 - 1 x Parallel Stecker mit Muttern
- Chipsatz: Systembase SB16C1053
- Formfaktor: MiniPCIe full size
- Schnittstelle: PCI Express Revision 2.0
- Datentransferrate bis zu 921,6 Kb/s
- Kompatibel mit 16C550 UART
- Kabellänge: ca. 30 cm (inkl. Anschlüsse)

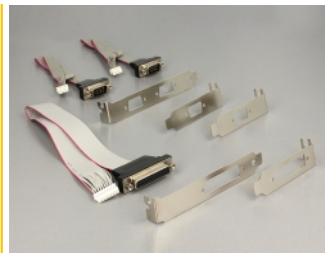
Systemvoraussetzungen

- Windows Vista/Vista-64/7/7-64/8/8-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux Kernel 2.6
- Mainboard mit einem freien MiniPCIe Steckplatz mit PCIe Schnittstelle

Packungsinhalt

- MiniPCIe Modul
- 2 x serielle Anschlusskabel (Pin Header > DB9)
- 1 x paralleles Anschlusskabel (Pin Header > DB25)
- 2 x Standard Slotblech
- 3 x Low Profile Slotblech
- Treiber CD
- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Allgemein

Formfaktor:	Mini PCIe full size
Unterstütztes Betriebssystem:	Linux Kernel 3.7 oder höher Windows 10 32-Bit Windows 10 64-Bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit

Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x Mini PCI Express, Rev. 1.1
Anschluss 2:	2 x Seriell RS-232 DB9 Stecker
Anschluss 3:	1 x Parallel DB25 Buchse

Technische Eigenschaften

Chipsatz:	Systembase SB16C1053
Datentransferrate:	2 x 921,6 Kbps
Datenübertragung:	asynchron voll duplex
UART:	16C550

Physikalische Eigenschaften

Kabellänge inkl. Anschlüsse:	30 cm
------------------------------	-------

Herstellerinformation

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