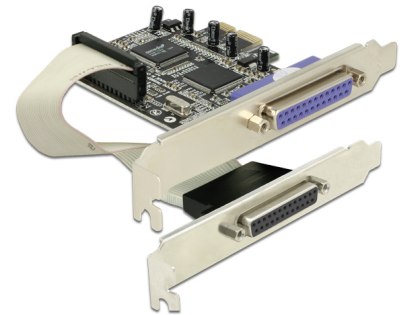


Delock PCI Express x1 Karte zu 2 x Parallel

Beschreibung

Die PCI Express Karte von Delock erweitert den PC um zwei externe parallele Ports. An dieser Karte können verschiedene Geräte wie z. B. Scanner, Drucker etc. angeschlossen werden.



Artikel-Nr. 89125

EAN: 4043619891252

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - extern:
 - 1 x Parallel DB25 Buchse
 - 1 x Parallel DB25 Buchse (separates Slotblech)
 - intern:
 - 1 x PCI Express x1, V1.1
- Chipsatz: ASIX MCS9865, Asmedia
- Datentransferrate bis zu 1,5 Mbps
- SPP, PS2, EPP, ECP kompatibel zu IEEE 1284

Systemvoraussetzungen

- Windows Server 2003/Server 2003-64
- Windows Vista/Vista-64/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC mit einem freien PCI Express Steckplatz und einem freien Slot

Packungsinhalt

- PCI Express Karte
- Slotblech
- 2 x Low Profile Blende
- Treiber CD

- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Allgemein

Spezifikation:	IEEE1284 SPP, PS2, EPP, ECP
Unterstütztes Betriebssystem:	Windows 10 32-Bit Windows 10 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows 11
Slot:	PCIe

Schnittstelle

Extern:	2 x Parallel DB25 Buchse
Intern:	1 x PCI Express x1, V1.1

Technische Eigenschaften

Chipsatz:	ASIX AX8965
Datentransferrate:	1,5 MBps LPT
Datenübertragung:	Bidirektional

Physikalische Eigenschaften

Slotblende:	Standard
-------------	----------

Herstellerinformation

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