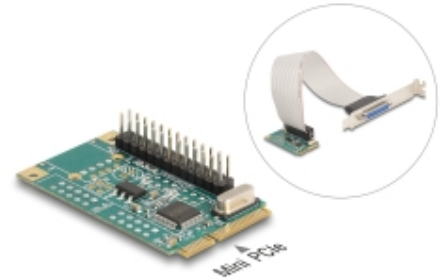


# Mini PCIe I/O PCIe full size 1 x Parallel

## Beschreibung

Die Mini PCIe Karte von Delock erweitert den PC um einen externen parallelen Port. An dieser Karte können verschiedene Geräte wie z. B. Scanner, Drucker etc. angeschlossen werden.



**Artikel-Nr. 95275**

EAN: 4043619952755

Ursprungsland: China

Verpackung: Box

## Technische Daten

- Anschlüsse:  
extern:  
1 x Parallel D-Sub 25 Pin Buchse  
intern:  
1 x Mini PCI Express, Rev. 1.2  
1 x 26 Pin Pfostenstecker
- Chipsatz: WCH382L
- Formfaktor: Mini PCIe full size
- Datentransferrate bis zu 1 Mbps
- SPP, PS2, EPP, ECP kompatibel zu IEEE 1284
- Kabellänge inkl. Anschlüsse: ca. 25 cm
- Maße (LxBxH): ca. 51 x 30 x 10 mm

## Systemvoraussetzungen

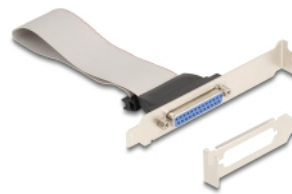
- Linux Kernel 6.5 oder höher
- Windows 10/10-64/11
- Windows Server 2022
- Mainboard mit einem freien Mini PCIe Steckplatz mit PCIe Schnittstelle

## Packungsinhalt

- Mini PCIe Modul
- 1 paralleles Anschlusskabel
- 1 x Standard Blende
- 1 x Low Profile Blende
- Bedienungsanleitung

---

## Abbildungen



## Allgemein

Formfaktor:	Mini PCIe full size
Unterstütztes Betriebssystem:	Windows 10 32-Bit Windows 10 64-Bit Windows 11 Windows Server 2022 Linux Kernel 6.5 oder höher

## Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x Mini PCI Express, Rev. 1.2
Anschluss 2:	1 x D-Sub 25 Pin Buchse

## Technische Eigenschaften

Chipsatz:	WCH CH382L
Datentransferrate:	1 Mbps

## Physikalische Eigenschaften

Kabellänge inkl. Anschlüsse:	25 cm
------------------------------	-------

## Herstellerinformationen

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