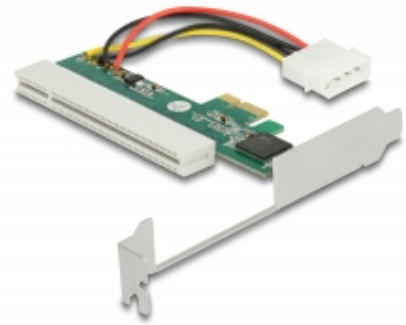


# Riser Karte PCI Express x1 zu 1 x PCI 32 Bit 5 V Slot Broadcom

## Beschreibung

Die PCI Express Riser Karte von Delock ermöglicht den Anschluss von einer **PCI Karte** über einen PCI Express Anschluss. Die **Aussparung in der Slotblende** ermöglicht einen externen Anschluss von z. B. Kabel an die eingebaute PCI Karte im PC Gehäuse.



**Artikel-Nr. 90063**

EAN: 4043619900633

Ursprungsland: China

Verpackung: Box

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x PCI Express x1 >
  - 1 x 32-Bit PCI
  - 1 x Stromanschluss 4 Pin Molex Stecker
- Chipsatz: Broadcom PEX8112-AA66BI
- Bootfähig

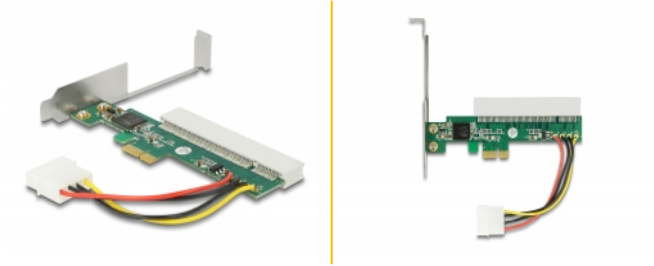
## Systemvoraussetzungen

- Linux Kernel 5.4 oder höher
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Windows Server 2019
- PC mit einem freien PCI Express Steckplatz

## Packungsinhalt

- PCIe Riser Karte
- Bedienungsanleitung

## Abbildungen



## Allgemein

Funktion:	Bootfähig
-----------	-----------

## Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x PCI Express x1
Anschluss 2:	1 x 32-Bit PCI
Anschluss 3:	1 x Stromanschluss 4 Pin Molex Stecker

## Technische Eigenschaften

Chipsatz:	Broadcom PEX8112-AA66BI
-----------	-------------------------

## Herstellerinformationen

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