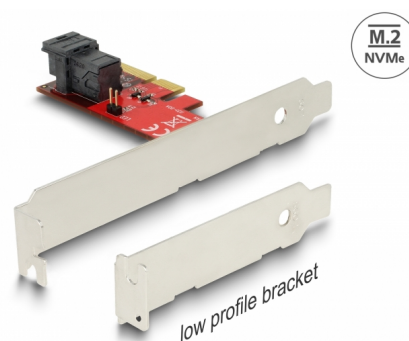


# Delock PCI Express x4 Karte > 1 x intern SFF-8643 NVMe - Low Profile Formfaktor

## Beschreibung

Diese PCI Express Karte von Delock erweitert den PC um einen SFF-8643 Anschluss. An diesen Port kann z. B. eine SSD mit U.2 Anschluss, mit Hilfe eines optionalen Kabels, angeschlossen werden.



**Artikel-Nr. 89535**

EAN: 4043619895359

Ursprungsland: Taiwan, Republic of China

Verpackung: Retail Box

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x 36 Pin SFF-8643 Buchse
  - 1 x PCI Express x4, V4.0
  - 1 x 2 Pin LED Pfostenstecker
- Datentransferrate bis zu 64 Gbps
- Unterstützt NVM Express (NVMe)

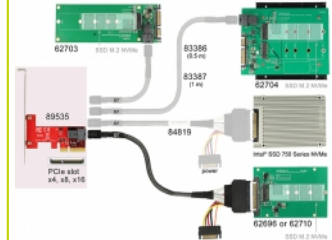
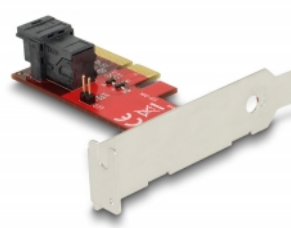
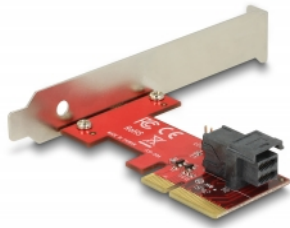
## Systemvoraussetzungen

- Linux Kernel 3.6 oder höher
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC mit einem freien PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 Steckplatz

## Packungsinhalt

- PCI Express Karte
- Low Profile Blende
- Bedienungsanleitung

## Abbildungen



## Allgemein

Funktion:	NVM Express (NVMe)
Unterstütztes Betriebssystem:	Linux Kernel 3.16 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

Intern:	1 x 2 Pin LED Pfostenstecker 1 x 36 Pin SFF-8643 Buchse 1 x PCI Express x4, V4.0
---------	----------------------------------------------------------------------------------------

## Technische Eigenschaften

Datentransferrate:	bis zu 64 Gbps
--------------------	----------------

## Physikalische Eigenschaften

Slotblende:	Low Profile Standard
-------------	-------------------------