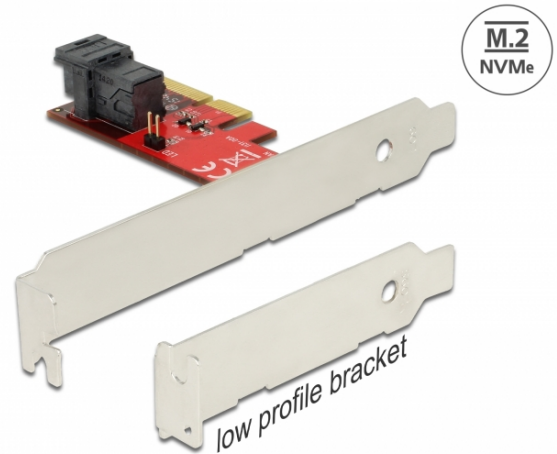


# Delock PCI Express x4 Karte > 1 x intern SFF-8643 NVMe - Low Profile Formfaktor

## Kurzbeschreibung

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.



## Spezifikation

- 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)

## Artikel-Nr. 89535

EAN: 4043619895359

Ursprungsland: Taiwan, Republic of China

Verpackung: Retail Box

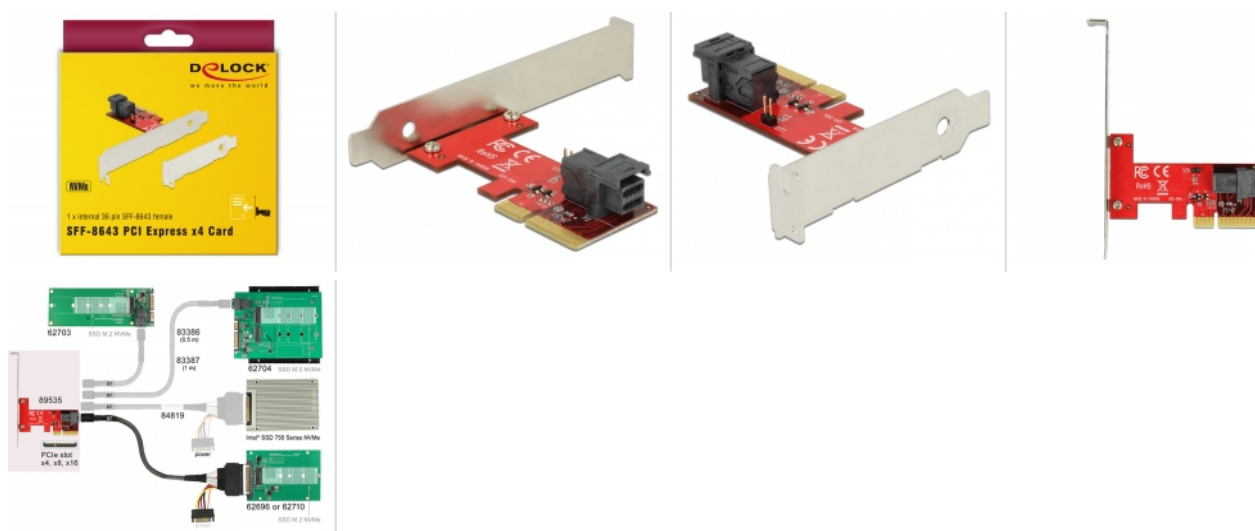
## Systemvoraussetzungen

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

## Packungsinhalt

- PCI Express Karte
- Low Profile Blende
- Bedienungsanleitung

## Abbildungen



**Allgemein**

<b>Funktion:</b>	NVM Express (NVMe)
<b>Unterstütztes Betriebssystem:</b>	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**

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

**Technische Eigenschaften**

<b>Datentransferrate:</b>	bis zu 64 Gbps
---------------------------	----------------

**Physikalische Eigenschaften**

<b>Slotblende:</b>	Low Profile Standard
--------------------	-------------------------