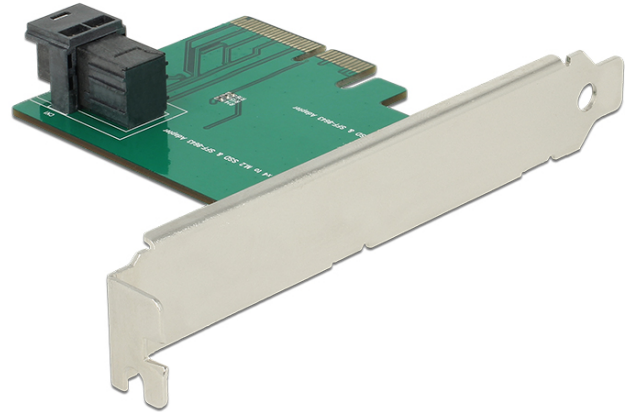


# Delock PCI Express x4 Karte > 1 x intern SFF-8643 NVMe

## Kurzbeschreibung

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

NVMe



## Spezifikation

- Anschlüsse:  
1 x 36 Pin SFF-8643 Buchse  
1 x PCI Express x4, V3.0
- Datentransferrate bis zu 12 Gbps
- LED Anzeige
- Unterstützt NVM Express (NVMe)

## Systemvoraussetzungen

- Windows 7/7-64/8/8-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux Kernel 3.16
- PC mit einem freien PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 Steckplatz

## Packungsinhalt

- PCI Express Karte
- Bedienungsanleitung

Artikel-Nr. 89458

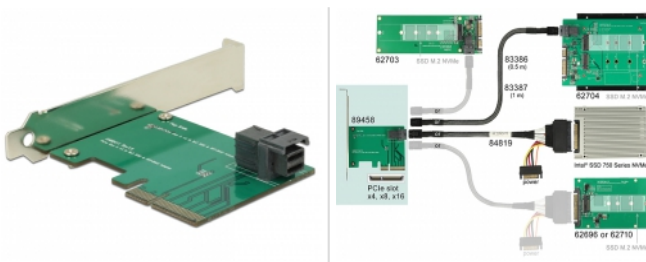
EAN: 4043619894581

Ursprungsland: Taiwan, Republic of China

Verpackung: Box



## Abbildungen



#### Allgemein

Unterstütztes Betriebssystem:	Linux Kernel 3.16
	Windows 7 32-Bit
	Windows 7 64-Bit
	Windows 8 32-Bit
	Windows 8 64-Bit
	Windows 8.1 32-Bit
	Windows 8.1 64-Bit
	Windows 10 32-Bit
	Windows 10 64-Bit

#### Schnittstelle

Intern:	1 x PCI Express x4, V3.0
	1 x 36 Pin SFF-8643 NVMe Buchse

#### Technische Eigenschaften

Datentransferrate:	bis zu 12 Gbps
--------------------	----------------