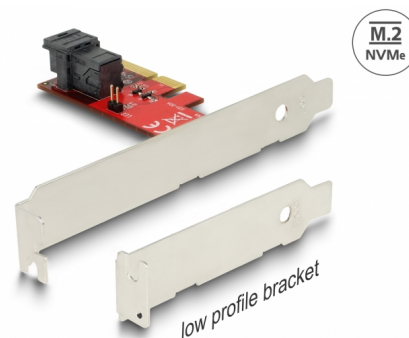


# Delock Karta PCI Express x4 > 1 x wewnętrzny SFF-8643 NVMe - Konstrukcja niskoprofilowa

## Opis

Ta karta PCI Express firmy Delock rozbudowuje komputer osobisty o jedno złącze SFF-8643. Umożliwia podłączenie jednego dysku SSD ze złączem U.2 przy użyciu opcjonalnego przewodu.



### Numer artykułu 89535

EAN: 4043619895359

Kraj pochodzenia:  
Taiwan, Republic of  
China

Opakowanie: Retail Box

## Szczegóły techniczne

- Złącze:
  - 1 x 36-pinowe SFF-8643 żeński
  - 1 x PCI Express x4, V4.0
  - 1 x męska 2-pinowa listwa LED
- Szybkość transmisji danych do 64 Gbps
- Obsługa NVM Express (NVMe)

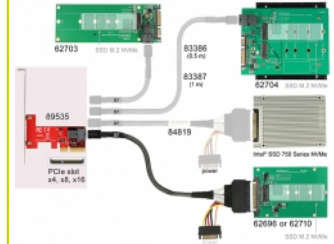
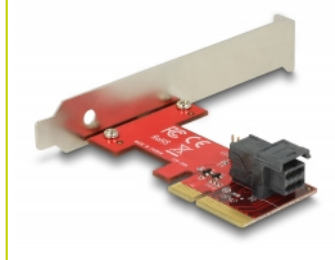
## Wymagania systemowe

- Linux Kernel 3.6 lub nowszy
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC z jednym wolnym gniazdem PCI Express x4 / x8 / x16 / x32

## Zawartość opakowania

- Karta PCI Express
- Low Profile śledz
- Instrukcja obsługi

## Zdjęcia



## General

Funkcja :	NVM Express (NVMe)
Supported operating system:	Linux Kernel 3.16 lub nowszy 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

## Interface

Wewnętrzne:	1 x męska 2-pinowa listwa LED 1 x 36-pinowe SFF-8643 żeński 1 x PCI Express x4, V4.0
-------------	--

## Technical characteristics

Szybkość transmisji danych:	up to 64 Gbps
-----------------------------	---------------

## Physical characteristics

Slot bracket:	niskoprofilowa standard
---------------	----------------------------