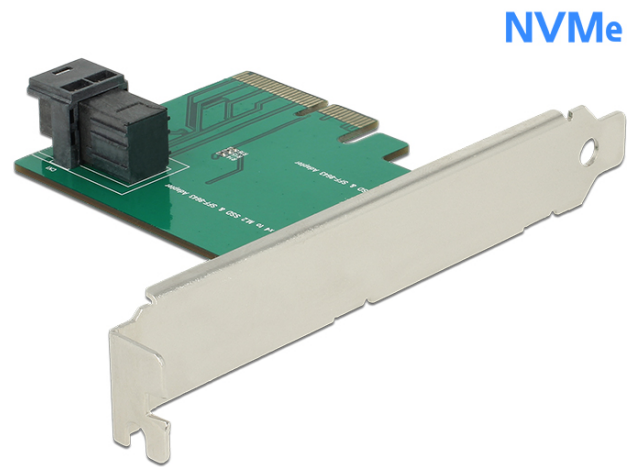


## Karta PCI Express x4 > 1 x wewnętrzna SFF-8643 NVMe

### 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.



### Specyfikacja

- Złącze:  
1 x 36-pinowe SFF-8643 żeński  
1 x PCI Express x4, V3.0
- Szybkość transmisji danych do 32 Gbps
- Wskaźnik LED
- Obsługa NVM Express (NVMe)

### Wymagania systemowe

- Linux Kernel 3.16 lub nowszy
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC z jednym wolnym gniazdem PCI Express x4 / x8 / x16 / x32

### Zawartość opakowania

- Karta PCI Express
- Instrukcja obsługi

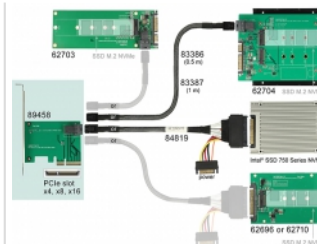
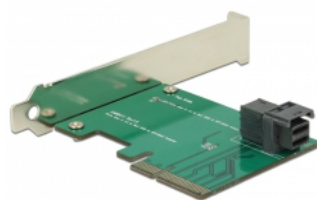
### Numer artykułu 89458

EAN: 4043619894581

Kraj pochodzenia: Taiwan, Republic of China

Opakowanie: White Box

### Zdjęcia



**General**

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 32-bit
	Windows 8 64-bit
	Windows 8.1 32-bit
	Windows 8.1 64-bit

**Interface**

Wewnętrzne:	1 x PCI Express x4, V3.0
	1 x 36 pin SFF-8643 NVMe female

**Technical characteristics**

Szybkość transmisji danych:	up to 12 Gbps
-----------------------------	---------------