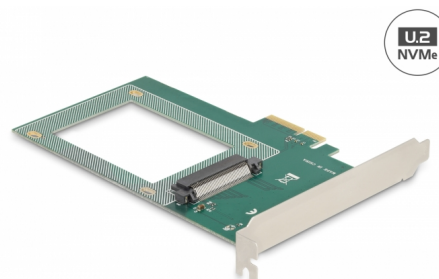


Delock Karta PCI Express x4 do 1 x wewnętrzny U.2 NVMe SFF-8639

Opis

Ta karta PCI Express firmy Delock rozbudowuje komputer osobisty o jedno złącze U.2. Obsługuje połączenie U.2 SSD 2.5".



Numer artykułu 90081

EAN: 4043619900817

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - wewnętrzne:
 - 1 x U.2 SFF-8639 żeński
 - 1 x PCI Express x4, V4.0
- Dla dysków SSD 2.5" NVMe
- Bootowalny
- Obsługa NVM Express (NVMe)
- Obsługa TRIM
- 4 x otwór montażowy dla napędu 2.5"

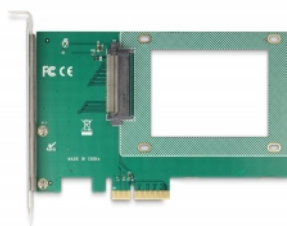
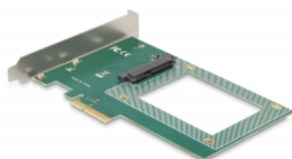
Wymagania systemowe

- Linux Kernel 5.11 lub nowszy
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Windows Server 2019
- PC z jednym wolnym gniazdem PCI Express x4 / x8 / x16 / x32

Zawartość opakowania

- Karta PCI Express
- Instrukcja obsługi

Zdjęcia



General

Funkcja :	Rozruchowy, z UEFI 2.3.1
Supported operating system:	Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows Server 2019 Linux Kernel 5.11 or above

Interface

Wewnętrzne:	1 x U.2 SFF-8639 żeński 1 x PCI Express x4, V4.0
-------------	---