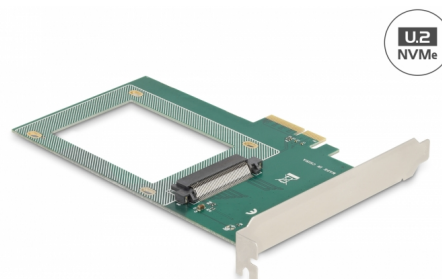


Delock Scheda PCI Express x4 per 1 x U.2 NVMe SFF-8639 interno

Descrizione

Questa scheda PCI Express Delock espande il PC di una interfaccia U.2. Supporta la connessione di un SSD U.2 in formato 2.5".



Articolo n. 90081

EAN: 4043619900817

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

Dettagli tecnici

- Connettori:
interno:
1 x U.2 SFF-8639 femmina
1 x PCI Express x4, V4.0
- Per SSD NVMe 2.5"
- Avviabile
- Supporta NVM Express (NVMe)
- Supporta TRIM
- 4 x foro di montaggio per unità da 2.5"

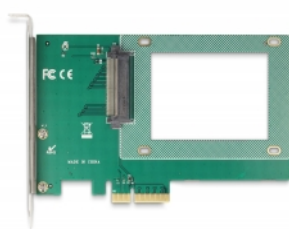
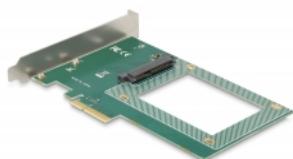
Requisiti di sistema

- Linux Kernel 5.11 o superiore
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Windows Server 2019
- PC con uno slot PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 libero

Contenuto della confezione

- Scheda PCI Express
- Manuale utente

Immagini



General

Function:	Avviabile, da 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

Internal:	1 x U.2 SFF-8639 femmina 1 x PCI Express x4, V4.0
-----------	--