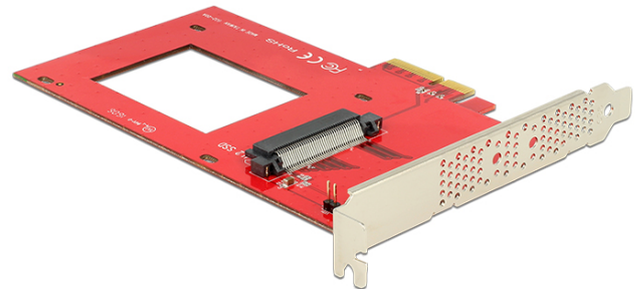


Delock Carte PCI Express x4 > 1 x interne U.2 NVMe SFF-8639

Description

Cette carte PCI Express de Delock étend le PC d'une interface U.2. Elle peut notamment être connectée au SSD NVMe 2.5" Intel® 750 Series.



Spécifications techniques

- Connecteur : interne :
1 x U.2 SFF-8639 mâle
1 x PCI Express x4, V3.0
1 x embase mâle LED à 2 broches
- Pour SSD NVMe 2.5"
- Prend en charge NVM Express (NVMe)

Configuration système requise

- PC avec un slot PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 libre
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64

Contenu de l'emballage

- PCI Express Carte
- Mode d'emploi

N° produit 89469

EAN: 4043619894697

Pays d'origine: Taiwan, Republic of China

Emballage: Box

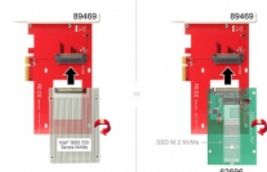


Image



Intel SSD 750 Series

Anwendungsbeispiel



General

Supported operating system:

- Windows 7 32-bit
- Windows 7 64-bit
- Windows 8.1 32-bit
- Windows 8.1 64-bit
- Windows 10 32-bit
- Windows 10 64-bit

Interface

Interne:

- 1 x PCI Express x4, V3.0
- 1 x U.2 SFF-8639 mâle
- 1 x embase mâle LED à 2 broches