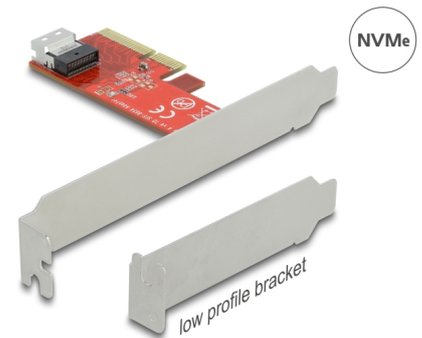


Delock Carte PCI Express x4 vers 1 x NVMe SFF-8654 4i interne - Facteur de forme à profil bas

Description

Cette carte PCI Express de Delock étend un PC avec une interface SFF-8654. Elle peut être connectée par exemple avec un SSD avec une interface U.2 à l'aide d'un câble optionnel. La carte transmet des signaux PCI Express à l'aide du protocole NVMe.



N° produit 90483

EAN: 4043619904839

Pays d'origine: China

Emballage: Box

Détails techniques

- Connecteurs :
 - 1 x SFF-8654 4i à 38 broches femelle
 - 1 x PCI Express x4, V4.0
- Débit de données jusqu'à 64 Gbps
- 1 x LED pour la présence
- Amorçable, à partir d'UEFI version 2.3.1
- Prend en charge NVM Express (NVMe) 1.2

Configuration système requise

- Linux Kernel 3.12 ou version ultérieure
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC avec un slot PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 libre

Contenu de l'emballage

General

| | |
|-----------------------------|--|
| Fonction : | NVM Express (NVMe) |
| Supported operating system: | Linux Kernel 3.12 or above Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit |

Interface

| | |
|---------------|--------------------------------------|
| Connecteur 1: | 1 x SFF-8654 4i à 38 broches femelle |
| Connecteur 2: | 1 x PCI Express x4, V3.0 |

Technical characteristics

| | |
|-------------------|---------------|
| Débit de données: | up to 64 Gbps |
|-------------------|---------------|