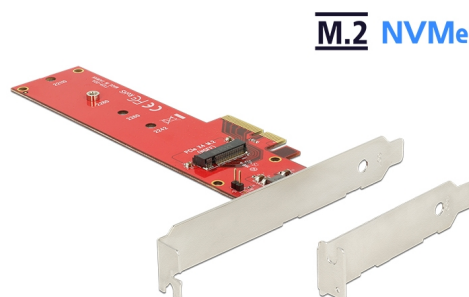


Delock Carte PCI Express x4 > 1 x interne NVMe M.2 Key M 110 mm - Faible encombrement

Description

Cette carte PCI Express de Delock étend le PC d'un emplacement M.2. Un module M.2 au format 22110, 2280, 2260 ou 2242 peut être connecté.



N° produit 89455

EAN: 4043619894550

Pays d'origine: Taiwan,
Republic of China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteurs :
interne :
1 x M.2 à 67 broches fente clé M
1 x PCI Express x4, V3.0
1 x embase mâle LED à 2 broches
- Interface : PCIe
- Prise en charge de modules M.2 aux formats 22110, 2280, 2260 et 2242 avec une clé B ou une clé B+M, basé sur PCIe
- Hauteur maximale des composants sur le module : 1,5 mm application de modules assemblés double face prise en charge
- Débit de données jusqu'à 39 Gbps
- Prend en charge les modules M.2 jusqu'à 3,3 V / 5 A
- Prend en charge NVM Express (NVMe)

Configuration système requise

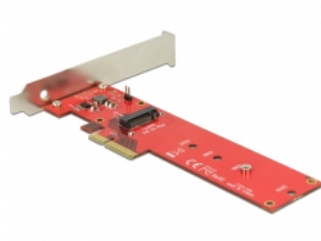
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux ex Kernel 3.3 / Kernel 4.x.x

- PC avec un slot PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 libre

Contenu de l'emballage

- PCI Express Carte
- Low profile slot arrière
- 1 x vis de fixation
- Mode d'emploi

Image



General

Facteur de forme :	profil bas
Supported operating system:	Linux Kernel 3.19 ou version ultérieure 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
Slot:	PCIe
Supported module:	M.2 modules in format 22110, 2280, 2260 and 2242 with key M or key B+M based on PCIe M.2 modules with up to 3.3 V / 5 A
Hauteur maximale des composants sur le module:	1,5 mm application de modules assemblés double face prise en charge

Interface

Interne:	1 x PCI Express x4, V3.0 1 x 67 Pin M.2 NGFF key M slot 1 x embase mâle LED à 2 broches
----------	---

Technical characteristics

Débit de données:	up to 39 Gbps
-------------------	---------------