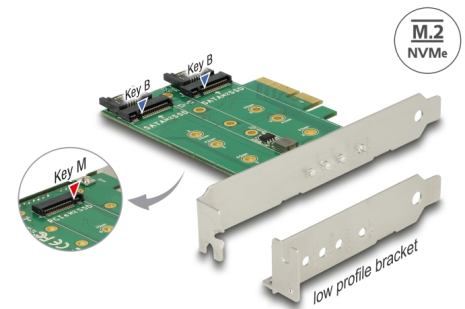


# Delock Carte PCI Express > 3 x emplacements M.2 - Facteur de forme à profil bas

## Description

Cette carte PCI Express de Delock étend le PC de trois emplacements M.2. La carte permet de connecter jusqu'à deux modules M.2 SATA au format 2280, 2260, 2242, 2230 et un module M.2 PCIe au format 2280, 2260, 2242, 2230. Les modules SATA seront connectés via les câbles SATA à la carte mère.



**N° produit 89518**

EAN: 4043619895182

Pays d'origine: Taiwan, Republic of China

Emballage: Retail Box

## Particularité

- Prend en charge les modules avec interface SATA et PCIe

## Détails techniques

- Connecteurs :  
interne :  
2 x M.2 à 67 broches fente clé B  
1 x M.2 à 67 broches fente clé M  
1 x PCI Express x4, V3.0  
2 x SATA 7 broches mâle
- Interface : SATA + PCIe
- Prend en charge deux modules M.2 au format 2280, 2260, 2242 et 2230 avec touche B ou touche B+M basé sur SATA et un module M.2 au format : 2280, 2260, 2242 et 2230 avec touche M ou touche B+M basé sur PCIe
- Hauteur maximale des composants sur le module : 1,35 mm application de modules assemblés double face prise en charge
- Prend en charge NVM Express (NVMe)

- 4 x Indicateur LED
- Alimentation via PCI Express

---

## Configuration système requise

- Linux Kernel 3.3 ou version ultérieure
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC avec un slot PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 libre
- Une interface SATA 7 broches libre pour chaque module M.2 connecté basé sur SATA

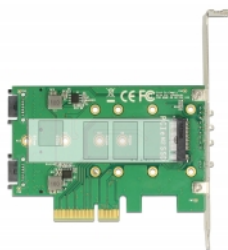
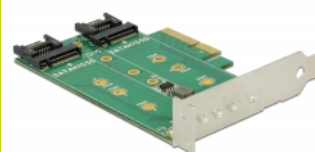
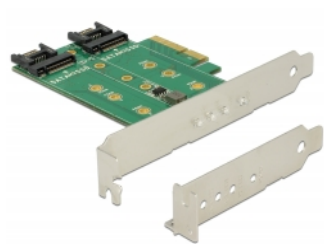
---

## Contenu de l'emballage

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

---

## Image



## General

Fonction :	NVM Express (NVMe)
Supported operating system:	Linux Kernel 3.3 ou version ultérieure Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit
Slot:	SATA PCIe
Supported module:	Modules M.2 aux formats 2280, 2260, 2242 et 2230 avec une clé B ou une clé B+M, basé sur SATA
Hauteur maximale des composants sur le module:	1,35 mm application de modules assemblés double face prise en charge

## Interface

Interne:	2 x M.2 à 67 broches fente clé B 1 x M.2 à 67 broches fente clé M 1 x PCI Express x4, V3.0 2 x SATA 22 broches mâle
----------	--

## Physical characteristics

Slot bracket:	profil bas standard
---------------	------------------------