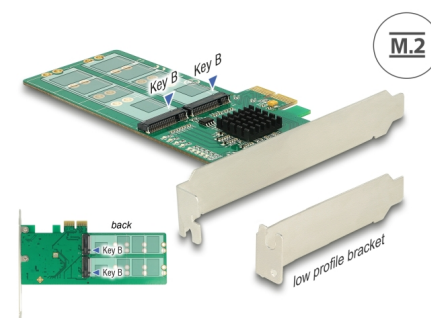


Delock Carte PCI Express x2 > 4 x interne M.2 Key B - Facteur de forme à profil bas

Description

Cette carte PCI Express de Delock étend le PC de quatre emplacements M.2. Elle peut connecter quatre modules M.2 SATA au format 2280, 2260, 2242, 2230 à la carte.



N° produit 89588

EAN: 4043619895885

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteurs :
 - interne :
 - 4 x M.2 à 67 broches fente clé B
 - 1 x PCI Express x2, V2.0
- Interface : SATA
- Chipset : Marvell 88SE9235
- Prise en charge de 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 : 1,5 mm application de modules assemblés double face prise en charge
- Débit de données jusqu'à 5 Go/s
- Prise en charge Native Command Queuing (NCQ)
- Témoin DEL
- Amovible

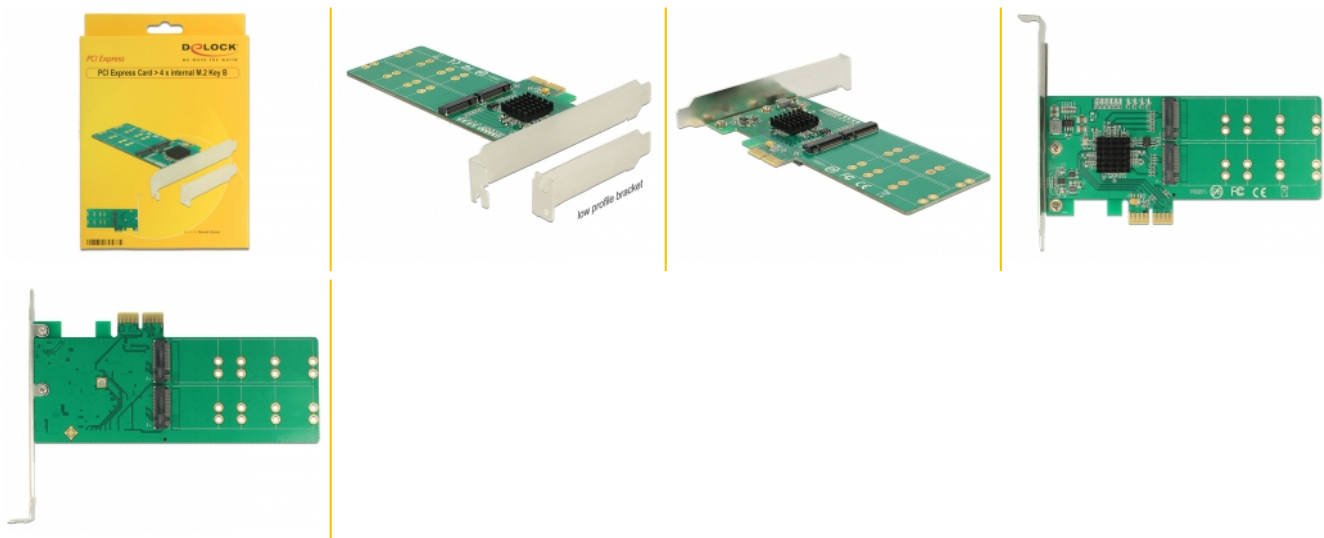
Configuration système requise

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux ex Kernel 3.3 / Kernel 4.9
- PC avec un slot PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 libre

Contenu de l'emballage

- PCI Express Carte
- Low profile slot arrière
- Matériel de montage
- Mode d'emploi

Image



General

Supported operating system:	Linux Kernel 3.3 ou version ultérieure Linux Kernel 4.9 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
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:	1,5 mm application de modules assemblés double face prise en charge

Interface

Interne:	4 x M.2 à 67 broches fente clé B 1 x PCI Express x2, V2.0
----------	--

Technical characteristics

Chipset:	Marvell 88SE9235
Débit de données:	5 Gbps

Physical characteristics

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