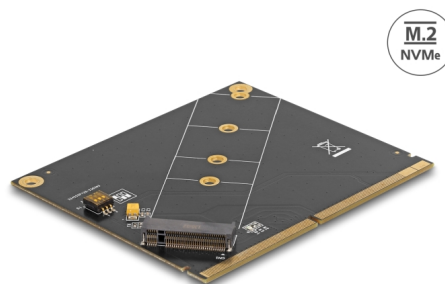


Delock Convertisseur MXM vers M.2 NVMe à fente clé M

Description

Ce convertisseur Delock permet la connexion d'un SSD M.2 au format 2280, 2260, 2242 ou 2230. Le convertisseur peut être installé à l'intérieur de votre système grâce à l'interface MXM. Il est ainsi possible de faire fonctionner un SSD M.2 NVMe sur une interface MXM.



N° produit 61057

EAN: 4043619610570

Pays d'origine: China

Emballage: Box

Détails techniques

- Connecteurs :
 - 1 x MXM mâle
 - 1 x M.2 fente clé M
- Facteur de forme: MXM 3 type-A
- Interface : PCIe Rev. 4.0
- Prise en charge de modules M.2 aux formats 2280, 2260, 2242 et 2230 avec une clé M ou une clé B+M, basé sur PCIe (NVMe)
- Hauteur maximale des composants sur le module : 1,5 mm application de modules assemblés double face prise en charge
- Amorçable
- Prend en charge NVM Express (NVMe)
- Prend en charge S.M.A.R.T.
- Prend en charge TRIM
- Dimensions (LxlxH) : env. 82 x 70 x 5 mm

Configuration système requise

- Une interface MXM 3 disponible

Contenu de l'emballage

- Convertisseur
- Matériel de montage
- Mode d'emploi

Image



General

Fonction :	NVM Express (NVMe) Amorçable TRIM S.M.A.R.T.
Slot:	PCIe
Supported module:	Modules M.2 aux formats 2280, 2260, 2242 et 2230 avec une clé M 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

Interface

Connecteur 1:	1 x MXM mâle
Connecteur 2:	1 x M.2 fente clé M