

Delock Carte Riser M.2 Clé B+M > Express PCI x16 avec câble USB de 30 cm

Description

La carte PCI Express Riser de Delock peut être branchée dans une fente M.2 Clé B ou dans une fente M de clé. La prise x16 PCI Express peut ensuite être montée dans différentes positions dans le boîtier. Cela permet de faire fonctionner une carte graphique dans un M.2. En utilisant plusieurs cartes Riser, plusieurs cartes graphiques peuvent fonctionner simultanément sur une carte-mère, par exemple, pour les devises cryptées comme Bitcoin, Etherreum ou Zcash.

Note

Le paquet est composé d'un câble USB 3.0 Riser de 30 cm. Aucun signal USB n'est transmis par ce câble, il n'est donc pas possible de l'échanger avec un câble différent ou plus long.



N° produit 41428

EAN: 4043619414284

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Spécifications techniques

- Connecteurs :
 - Côté carte-mère :
 - 1 x M.2 à 59 broches clé B+M mâle
 - 1 x USB 3.0 Type-A femelle
 - Côté Riser :
 - 1 x PCI Express x16
 - 1 x USB 3.0 Type-A femelle
 - 1 x Fiche d'alimentation à 4 broches mâle Molex
- Interface : PCIe
- Facteur de forme : M.2 2260
- Convient à un emplacement M.2 avec touche M ou B basé sur PCIe
- 3 capacités assurent l'alimentation sécurisée de la carte de graphiques
- 4 orifices de montage sur la carte riser
- Données du câble :
 - 1 x câble riser USB 3.0 Type-A mâle - mâle de 30 cm (y-compris les connecteurs)
 - 1 x câble d'alimentation à 4 broches au SATA ca. 20 cm (connecteurs compris)
- Dimensions de la carte riser (Lxlxh) : env. 125 x 49 x 16 mm
- Indépendant du système d'exploitation, pas besoin d'installer un pilote

Configuration système requise

- Un emplacement M.2 touche M ou touche B libre
- Alimentation via connecteur SATA libre

Contenu de l'emballage

- Carte riser de M.2 à USB
- Carte riser de USB à PCIe
- Câble USB 3.0
- Câble d'alimentation
- 4 x entretoise

Image



General

Facteur de forme :	M.2 2260
Supported operating system:	Indépendant du système d'exploitation, pas besoin d'installer un pilote
Slot:	PCIe

Physical characteristics

Longueur:	125 mm
Width:	49 mm
Height:	16 mm