

Delock Riser Card PCI Express x1 > x16 avec câble USB de 60 cm

Description

La carte PCI Express Riser de Delock peut être branchée dans n'importe quelle fente PCI Express x1 sur la carte-mère. Puis la fente x16 PCI Express peut être montée dans différentes positions dans le boîtier. Cela permet à une carte de graphiques de fonctionner dans chaque fente PCIe de la carte-mère, même si la carte de graphiques est plus large que la fente simple. En utilisant plusieurs cartes Riser, plusieurs cartes graphiques peuvent fonctionner simultanément sur une carte-mère, par exemple, pour les devises cryptées comme Bitcoin, Ethereum ou Zcash.



Note

Le paquet est composé d'un câble USB 3.0 Riser de 60 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.

Particularité

Une carte graphique PCIe x16 peut être utilisée avec PCIe x1 fente.

Spécifications techniques

- Connecteurs :
 - Côté carte-mère :
 - 1 x PCI Express x1
 - 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 PCIe d'alimentation femelle à 6 broches
- Débit de données jusqu'à 800 MB/s
- 4 capacités robustes FP assurent l'alimentation sécurisée de la carte de graphiques
- 4 orifices de montage sur la carte riser
- Partie inférieure avec patin antidérapant isolant
- Données du câble :
 - 1 x câble riser USB 3.0 Type-A mâle - mâle de 60 cm (y-compris les connecteurs)
 - 1 x câble d'alimentation SATA 6 broches de 20 cm (y-compris les connecteurs)
- Dimensions de la carte riser (Lxlxh) : env. 128,25 x 43,50 x 21,20 mm
- Indépendant du système d'exploitation, pas besoin d'installer un pilote

Configuration système requise

- PC avec un slot PCI Express x1 / x4 / x8 / x16 / x32 libre
- Alimentation via connecteur SATA libre

Contenu de l'emballage

- Carte riser de PCIe à USB
- Carte riser de USB à PCIe
- Câble USB 3.0
- Câble d'alimentation

N° produit 41426

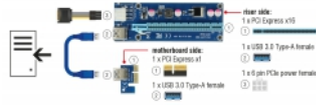
EAN: 4043619414260

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box



Image



General	
Supported operating system:	Indépendant du système d'exploitation, pas besoin d'installer un pilote
Technical characteristics	
Débit de données:	jusqu'à 800 MB/s
Physical characteristics	
Length:	128,25 mm
Width:	43,50 mm
Height:	21,20 mm