

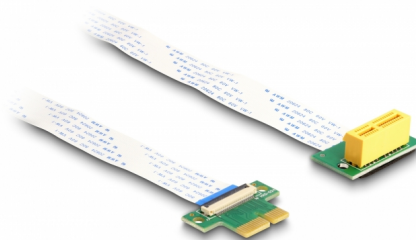
Delock Carte adaptatrice PCI Express x1 mâle vers x1 prise angulé à 90° avec câble FPC de 30 cm

Description

Cette carte d'adaptation PCI Express de Delock est utilisée pour connecter un PCI Express à x1 cartes. Le câble flexible permet une installation qui économise de l'espace dans le boîtier d'ordinateur.

Câble super-flexible

Le câble est caractérisé par sa construction spéciale. A la place de fils normaux en cuivre, une carte de circuit imprimée souple se trouve dans le câble, qui est également connu sous le terme de FPC (circuit imprimé souple). Cela rend le câble extrêmement souple et pourtant robuste.



30 cm

N° produit 88022

EAN: 4043619880225

Pays d'origine: Taiwan,
Republic of China

Emballage: Box

Détails techniques

- Connecteurs :
 - 1 x PCI Express x1 mâle
 - 1 x PCI Express x1 fentes
- Prend en charge le protocole PCI Express 3.0
- Câble FPC
- Jauge de câble : 28 AWG
- Couleur : blanc
- Indépendant du système d'exploitation, pas besoin d'installer un pilote
- Longueur du câble : env. 30 cm

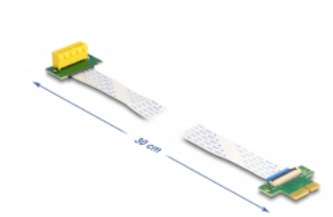
Configuration système requise

- PC avec un slot PCI Express x1 / x4 / x8 / x16 / x32 libre

Contenu de l'emballage

- Carte riser PCIe
- Mode d'emploi

Image



General

Spécifications techniques:	PCI Express 3.0
Style:	Câble plat

Interface

Connecteur 1:	1 x PCI Express x1 mâle
Connecteur 2:	1 x PCI Express x1 fentes

Physical characteristics

Longueur du cordon:	30 cm
Couleur:	blanc