

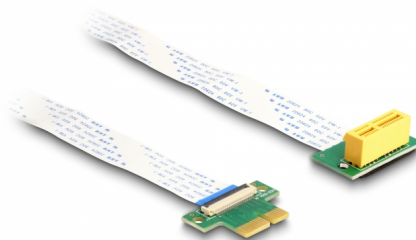
Delock Tarjeta elevadora PCI Express x1 macho a ranura x1 con ángulo de 90° con cable FPC 30 cm

Descripción

Esta tarjeta Riser PCI Express de Delock se utiliza para conectar una tarjeta PCI Express x1. El cable flexible permite una instalación que ahorra espacio dentro de la caja del ordenador.

Cable ultra flexible

El cable se caracteriza por su construcción especial. En lugar de cables de cobre normales, hay una placa de circuito flexible dentro del cable, que también se llama FPC (circuito impreso flexible). Esto hace que el cable sea extremadamente flexible y robusto.



30 cm

Número de elemento 88022

EAN: 4043619880225

Pais de origen: Taiwan,
Republic of China

Paquete: Box

Detalles técnicos

- Conectores:
 - 1 x PCI Express x1 macho
 - 1 x ranura PCI Express x1
- Admite el protocolo PCI Express 3.0
- Cable FPC
- Valor normalizado del cable: 28 AWG
- Color: blanco
- SO independiente, no es necesaria la instalación de controladores
- Longitud del cable: aprox. 30 cm

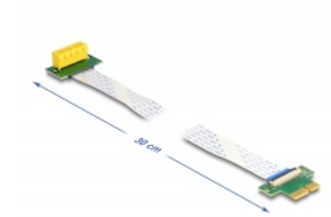
Requisitos del sistema

- PC con una ranura PCI Express x1 / x4 / x8 / x16 / x32 libre

Contenido del paquete

- Tarjeta elevadora PCIe
- Manual del usuario

Image



General

Especificación técnica:	PCI Express 3.0
Style:	Cable plano

Interface

Conector 1:	1 x PCI Express x1 macho
Conector 2 :	1 x ranura PCI Express x1

Physical characteristics

Longitud del cable:	30 cm
Color:	blanco