

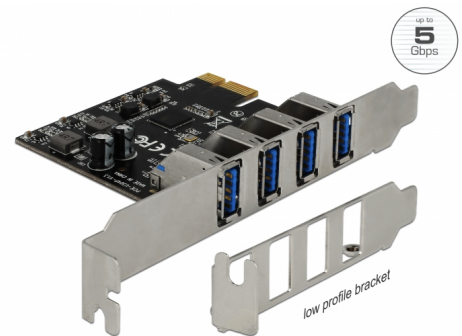
Delock Carte USB 3.0 PCI Express x1 avec 4 x femelles externes Type-A

Description

La carte PCI Express de Delock étend un PC de quatre ports USB 3.0 externes. Divers périphériques USB tels que des stations d'accueil, des lecteurs de cartes, des boîtiers externes, etc. peuvent être connectés à la carte.

Carte USB 3.0 PCIe de Delock avec support Mac

La carte ne nécessite pas d'alimentation supplémentaire et elle est donc également appropriée pour Mac. L'alimentation est fournie exclusivement via l'interface PCI Express de 5 Watts par port.



N° produit 90304

EAN: 4043619903047

Pays d'origine: China

Emballage: Box

Détails techniques

- Connecteurs :
 - externe :
 - 4 x USB 3.0 Type-A femelle
 - interne :
 - 1 x PCI Express x1, V2.0
- Chipset : Fresco Logic FL1100
- Débit de données jusqu'à :
 - SuperSpeed 5 Gbps,
 - Hi-Speed 480 Mbps,
 - Full-Speed 12 Mbps,
 - Low-Speed 1,5 Mbps
- Puissance électrique par port : max. 5 watt (5 V / 1 A)

Configuration système requise

- Linux Kernel 4.9.4 ou version ultérieure
- Mac OS 10.9 ou version ultérieure

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC avec un slot PCI Express libre

Contenu de l'emballage

- PCI Express Carte USB 3.0
- Low profile slot arrière
- CD d'installation des pilotes
- Mode d'emploi

Image



General

Supported operating system:	Linux Kernel 4.9.4 ou version ultérieure Mac OS 10.9 ou version ultérieure Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit
-----------------------------	---

Interface

Externe:	4 x USB 5 Gbps Type-A femelle
Interne:	1 x PCI Express x1, V2.0

Technical characteristics

Chipset:	Fresco Logic FL1100
----------	---------------------

Physical characteristics

Slot bracket:	profil bas standard
---------------	------------------------