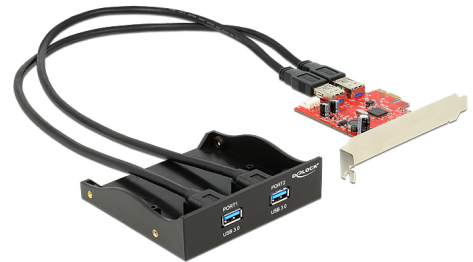


Delock Panneau avant 2 x USB 3.0 et carte PCI Express incluse

Description

Ce panneau avant USB 3.0 proposé par Delock peut s'installer dans une baie de 3.5" ou 5.25" libre sur votre ordinateur et pourra être branché à l'intérieur grâce à la carte PCI Express fournie. Permet d'ajouter deux ports USB 3.0 à l'avant de votre système. Ainsi, vous aurez toute la liberté de connecter de multiples appareils USB, tels qu'une station d'accueil, un lecteur de cartes ou un boîtier externe.



N° produit 61775

EAN: 4043619617753

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteur :
Panneau avant :
externe : 2 x USB 3.0 Type-A femelle
interne : 2 x USB 3.0 Type-A mâle avec câble de connexion
PCI Express Carte :
interne : 2 x USB 3.0 Type-A femelle
1 x connecteur d'alimentation Molex à 4 broches
- Débit de données jusqu'à :
SuperSpeed 5 Gbps,
Hi-Speed 480 Mbps,
Full-Speed 12 Mbps,
Low-Speed 1.5 Mbps
- Le câble USB 3.0 du panneau avant sera branché à l'intérieur sur la carte PCI Express
- Longueur du câble USB 3.0 interne: env. 60 cm

Configuration système requise

- Windows Vista/Vista-64/7/7-64/8/8-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux Kernel 2.6
- PC avec un slot PCI Express libre
- PC avec une baie 3.5" disponible
- Alimentation via connecteur Molex libre

Contenu de l'emballage

- Face avant 3.5" USB 3.0 avec câble de connexion
- PCI Express Carte USB 3.0
- Cadre 5.25"
- Vis
- CD d'installation des pilotes
- Mode d'emploi

Image

