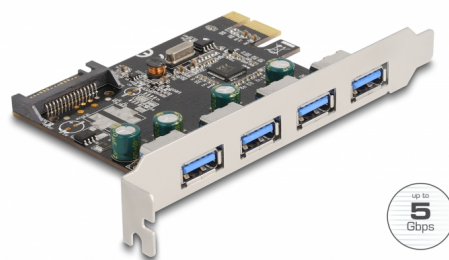


Delock Carte PCI Express x1 vers 4 x externe USB Type-A femelle SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1)

Description

La carte PCI Express de Delock étend un PC de quatre ports USB 3.2 Gen 1 externes. Vous pouvez y connecter divers périphériques USB tels que des stations d'accueil, des lecteurs de cartes, un boîtier externe etc.



N° produit 89297

EAN: 4043619892976

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteurs :
 - externe :
 - 4 x SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) Type-A femelle
 - interne :
 - 1 x alimentation SATA
 - 1 x PCI Express x1, V2.0
- Chipset : VLI
- Débit de données jusqu'à :
 - SuperSpeed 5 Gbps,
 - Hi-Speed 480 Mbps,
 - Full-Speed 12 Mbps,
 - Low-Speed 1,5 Mbps

Configuration système requise

- Linux Kernel 3.4 ou version ultérieure

- Windows Vista/Vista-64/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC avec un slot PCI Express libre
- Alimentation via connecteur SATA libre

Contenu de l'emballage

- PCI Express Carte USB 3.2 Gen 1
- CD d'installation des pilotes
- Mode d'emploi

Image

