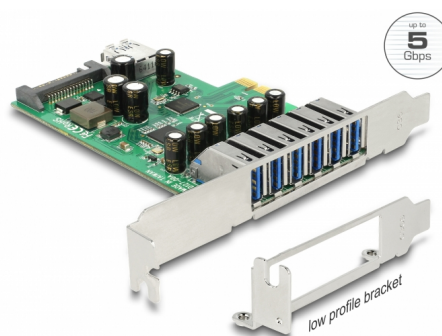


Delock Carte PCI Express x1 vers 6 x externes + 1 x interne USB 5 Gbps Type-A femelle

Description

Cette carte PCI Express de Delock étend le PC de six ports USB 5 Gbps externes de même qu'un port USB 5 Gbps interne. Divers périphériques USB tels que des stations d'accueil, des lecteurs de cartes, des boîtiers externes, etc. peuvent être connectés à la carte.



N° produit 89377

EAN: 4043619893775

Pays d'origine: Taiwan,
Republic of China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteurs :
 - externe :
 - 6 x USB 5 Gbps Type-A femelle
 - interne :
 - 1 x USB 5 Gbps Type-A femelle
 - 1 x alimentation SATA 15 broches
 - 1 x PCI Express x1, V2.0
- Chipset : 1 x Renesas D720201, 1 x Renesas D720210
- Débit de données jusqu'à :
 - SuperSpeed 5 Gbps,
 - Hi-Speed 480 Mbps,
 - Full-Speed 12 Mbps,
 - Low-Speed 1,5 Mbps
- Prise en charge des spécifications xHCI V1.0

Configuration système requise

- Linux Kernel 2.6.31 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 5 Gbps
- Low profile slot arrière
- CD d'installation des pilotes
- Mode d'emploi

Image

