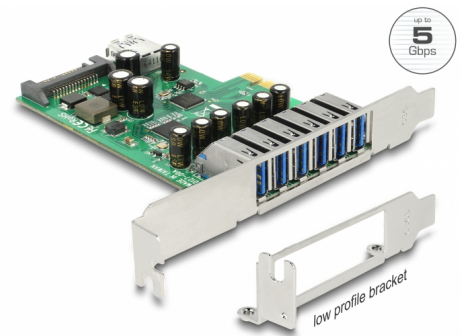


# Delock Carte PCI Express x1 vers 6 x externes + 1 x interne USB 5 Gbps Type-A femelle

## 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

