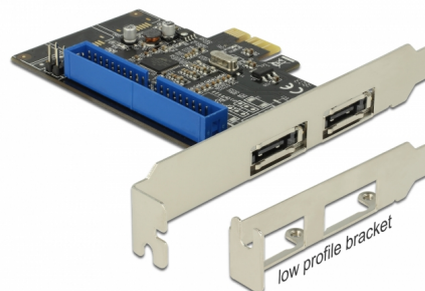


Delock Carte PCI Express > 2 x externes eSATA 6 Gb/s + 1 x internes IDE

Description

Cette carte PCI Express de Delock étend le PC de deux ports eSATA externes ainsi que d'un port IDE interne. Différents appareils comme des boîtiers externes, des disques durs, etc. peuvent être connectés à la carte.



N° produit 89292

EAN: 4043619892921

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteurs:
 - externe:
 - 2 x eSATA 6 Gb/s à 7 broches mâle
 - interne:
 - 1 x IDE mâle 40 broches
 - 1 x PCI Express x1, V2.0
 - 1 x bornier pour DEL d'alimentation (PWR LED) indiquant l'accès au disque dur
- Chipset : Marvell
- Débit de données :
 - eSATA jusqu'à 6 Go/s
 - PATA jusqu'à 133 Mo/s
 - PCI Express x1 jusqu'à 5 Go/s
- Prise en charge SATA Port Multiplier
- Prise en charge de disque dur avec fonctionnalité Native Command Queue (NCQ)
- Prend en charge ATA/ATAPI-7
- Prend en charge le mode PIO et DMA
- Prend en charge les opérations Maître et Esclave ATA
- Prise en charge du RAID 0, 1 sur les disques SATA
- Branchement à chaud

Configuration système requise

- Windows Vista/Vista-64/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux Kernel 3.7
- PC avec un slot PCI Express libre

Contenu de l'emballage

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

Image

