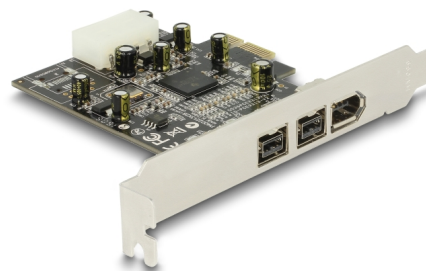


# Delock Carte PCI Express x1 > 2 x externes FireWire B + 1 x externes FireWire A

## Description

Cette carte PCI Express de Delock étend le PC de deux ports FireWire 800 externes ainsi que d'un port FireWire 400 externe. Différents appareils FireWire tels qu'un boîtier externe, des caméras numériques, un caméscope, un adaptateur, etc. peuvent être connectés à cette carte.



**N° produit 89153**

EAN: 4043619891535

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

## Détails techniques

- Connecteur :
  - externe :
    - 2 x FireWire 1394B 9 broches femelle
    - 1 x FireWire 1394A 6 broches femelle
  - interne :
    - 1 x PCI Express x1
    - 1 x connecteur d'alimentation à 4 broches
- Chipset : Texas Instruments
- Débit de données :
  - FireWire A jusqu'à 400 Mo/s
  - FireWire B jusqu'à 800 Mo/s
- Prise en charge des spécifications OHCI V1.0 et 1.1
- Branchement à chaud, Plug & Play

## Configuration système requise

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11, Linux ex Kernel 2.6.x / Kernel 4.x.x

- PC avec un slot PCI Express libre
- Alimentation avec connecteur d'alimentation à 4 broches libre

---

## Contenu de l'emballage

- PCI Express Carte
- 1 x câble FireWire A 6 broches mâles à un FireWire A 4 broches mâles, longueur env. 150 cm
- Mode d'emploi

---

## Image

