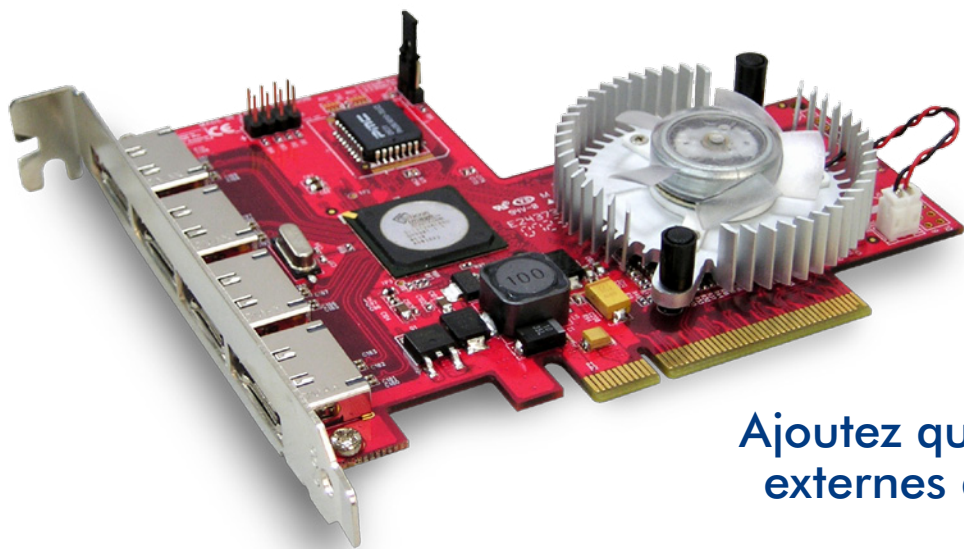




# eSATA II PCI Express Card

3 Gb/s — 4 Ports



**Ajoutez quatre ports eSATA II externes à votre ordinateur**

## Options Hautes performances

Avec ses quatre ports eSATA 3 Gb/s, cette carte peut être utilisée pour associer jusqu'à quatre disques simultanément à votre ordinateur afin de créer une solution RAID puissante et polyvalente. À l'aide du LaCie 4big Quadra par exemple, vous pouvez configurer chaque disque dur dans un mode RAID 5 matériel, puis les associer dans un mode RAID 0 logiciel (avec l'aide de l'ordinateur hôte)\*, pour obtenir une configuration comparable à une matrice RAID 50. Vous améliorerez ainsi la protection contre les pannes de disques, tout en bénéficiant d'une vitesse accrue (jusqu'à 700 Mo/s) et d'une capacité pouvant atteindre 24 To (avec quatre LaCie 4big Quadra de 8 To chacun).

## Conception efficace

De nombreuses cartes eSATA à quatre ports risquent la surchauffe mais la conception révolutionnaire à dissipation de la chaleur permet à la carte LaCie eSATA II PCI Express Card 3 Gb/s et 4 ports de rester froide et de maintenir ses performances. Un ventilateur soufflant intégré permet également d'empêcher toute surchauffe, ce qui rend la carte sûre et fiable.

## Connectez-vous plus vite

Ajoutez la nouvelle carte LaCie eSATA II PCI Express Card de 3 Gb/s et 4 ports pour bénéficier d'une connectivité instantanée et de performances exceptionnelles avec vos périphériques eSATA. Équipée de quatre connecteurs eSATA externes, la carte LaCie eSATA II PCI Express Card à 3 Gb/s et 4 ports fonctionne à des vitesses pouvant atteindre 3 Gb/s, ce qui en fait le meilleur choix d'interface pour les professionnels exigeant des débits élevés. Connectez jusqu'à quatre disques durs externes (par exemple le LaCie 4big Quadra) et configurez-les facilement avec Mac® OS X et Windows®.

## Protection des données

Avec l'Utilitaire de disque, les utilisateurs de Mac OS X auront la possibilité de créer une matrice RAID 1 d'une ou deux paires de disques durs pour obtenir la configuration idéale pour plus de sécurité. Les utilisateurs peuvent par exemple créer deux matrices RAID 1 de quatre LaCie 4big Quadra configurés en RAID 5, ce qui donnera un système capable de supporter la panne d'un disque (RAID 5) et même la panne d'une tour !



- Ajoutez quatre ports SATA II à votre ordinateur.
- Dissipateur de chaleur pour un refroidissement plus efficace.
- Chipset Silicon Image 3124 pour une compatibilité optimale.
- Le meilleur choix pour des performances optimales avec vos périphériques eSATA LaCie.



# eSATA II PCI Express Card 3 Gb/s — 4 Ports

## Caractéristiques

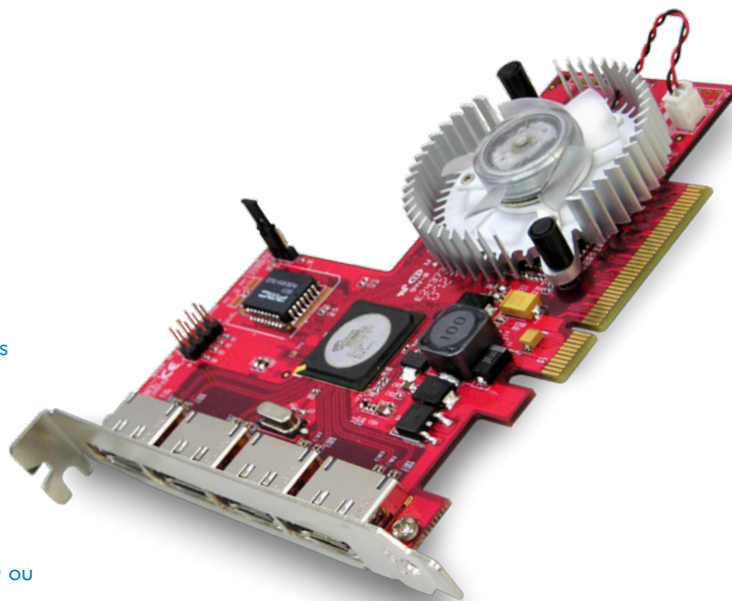
- Fast interface transfer rates: up to 3Gb/s
- Compliant with PCI Express slot (8x)
- Use with PC and Mac
- Professional performance with LaCie devices, like the LaCie 4big Quadra\*\*

## Contenu du coffret

- Carte LaCie eSATA II PCI Express Card à 3 Gb/s — 4 ports
- Guide d'installation rapide sur CD-ROM
- Pilotes pour Windows et Mac

## Configuration minimale requise

- PC ou Mac avec un logement PCI Express (8x)
- Version la plus récente de Windows® XP, Windows Vista® ou Windows 7/ Mac OS X 10.5 ou 10.6



Référence	713113
Interface	Quatre connecteurs eSATA II externes
Type	Carte PCI Express (8x)
Débit maximum à l'interface	Jusqu'à 3 Gb/s (300 Mo/s)
Compatibilité	Logements PCI Express*** Compatibilité avec SATA II NCQ
Dimensions	120 x 120 x 20 mm
Poids	110 g
Garantie limitée	1 an

\*Configuration logicielle RAID comprise dans l'utilitaire de disques Mac et le Gestionnaire de disques Windows.

\*\*Un câble de données eSATA est nécessaire pour la connexion (vendu séparément).

\*\*\*Cette carte PCI Express n'est pas compatible avec les logements de carte PCI ou PCI-X, les ordinateurs portables ou les ordinateurs bloc-notes.

