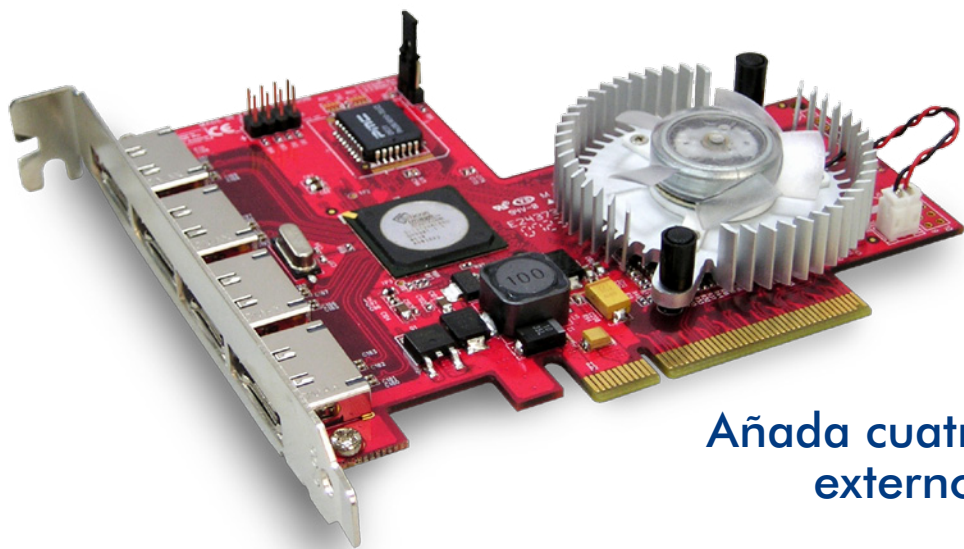




eSATA II PCI Express Card

3 Gb/s — 4 puertos



Añada cuatro puertos eSATA II externos a su equipo

Opciones de alto rendimiento

Al incluir cuatro puertos eSATA de 3 Gb/s, esta tarjeta se puede utilizar para combinar hasta cuatro discos duros junto con el ordenador para crear una solución RAID potente y versátil. Por ejemplo, con la unidad LaCie 4big Quadra, puede configurar cada disco duro en un modo de hardware RAID 5 y, a continuación, combinarlos en un modo de software RAID 0 (con la ayuda del ordenador host)*, lo que convierte la configuración en equiparable a una matriz RAID 50. Esto permite una protección mejorada en caso de fallo de disco, una velocidad superior de hasta 700 MB/s y una capacidad de hasta 24 TB (con cuatro unidades LaCie 4big Quadra de 8 TB cada una).

Diseño eficaz

La mayor parte de las tarjetas eSATA de cuatro puertos pueden sufrir sobrecalentamiento, pero el revolucionario diseño de disipación de calor activo permite que LaCie eSATA II PCI Express Card de 3 Gb/s — 4 puertos no se sobrecaliente y siga funcionando. Un ventilador de chorro integrado también contribuye a evitar el sobrecalentamiento, lo que la convierte en una tarjeta segura y fiable.

Conéctese de forma rápida

Añada la nueva tarjeta LaCie eSATA II PCI Express Card de 3 Gb/s – 4 puertos para conseguir una conectividad instantánea y un rendimiento sin igual en sus periféricos eSATA. La tarjeta LaCie eSATA II PCI Express Card de 3 Gb/s – 4 puertos incorporan cuatro conectores eSATA externos y puede funcionar a velocidades de hasta 3 Gb/s, lo que la convierte en la mejor elección de interfaz para profesionales que necesitan altas velocidades. Conecte hasta cuatro discos duros externos (por ejemplo, LaCie 4big Quadra) y configúrelos fácilmente con Mac® OS X y Windows®.

Protección de datos

Con la Utilidad de disco, los usuarios de Mac OS X podrán crear una matriz RAID 1 de uno o dos pares de discos duros, creando una configuración perfecta para la seguridad. Por ejemplo, los usuarios pueden crear dos matrices RAID 1 de cuatro unidades LaCie 4big Quadra configuradas en RAID 5, con lo que se conseguirá un sistema capaz de soportar un fallo de disco (RAID 5) e incluso un fallo de la torre.



- Agregue cuatro puertos eSATA II a su ordenador
- Ventilador disipador de calor para un enfriamiento más eficiente
- Chipset 3124 de Silicon Image para una mayor compatibilidad
- Ofrece el mejor rendimiento con los dispositivos eSATA de LaCie



eSATA II PCI Express Card 3 Gb/s — 4 puertos

Características

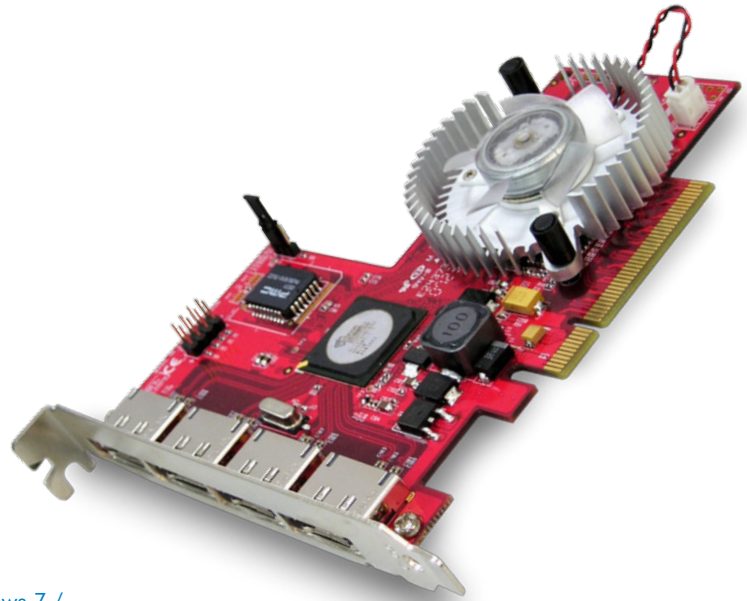
- Tasas rápidas de transferencia de la interfaz: hasta 3 Gb/s
- Compatible con la ranura PCI Express (8x)
- Útilcelo con PC y Mac
- Rendimiento profesional con los dispositivos LaCie, como la unidad LaCie 4big Quadra**

Contenido del paquete

- LaCie eSATA II PCI Express Card de 3Gb/s — 4 puertos
- Guía de instalación rápida en CD-ROM
- Sin controladores en Windows y Mac

Requisitos del sistema

- PC o Mac con ranura PCI Express (8x)
- Última versión de Windows® XP, Windows Vista®, Windows 7 / Mac OS X 10.5, 10.6



Item Referencia	713113
Interfaz	Cuatro conectores eSATA II externos
Tipo	Tarjeta PCI Express (8x)
Tasa de transferencia máxima de la interfaz	Hasta 3 Gbits/s (300 MB/s)
Compatibilidad	Ranuras PCI-Express*** Compatible con SATA II NCQ
Dimensiones	120 x 120 x 20 mm / 4,72 x 4,72 x 0,79 pulg.
Peso	110 g (0,24 lbs.)
Garantía	Limitada de 1 año

*Configuración de software RAID incluida en la Utilidad de discos para Mac y Administrador de discos de Windows.

**Es necesario un cable de datos eSATA para realizar la conexión (se vende por separado).

***Esta tarjeta PCI Express no es compatible con ranuras PCI o PCI-X, ni con ordenadores portátiles.

©2009, LaCie. El logotipo de LaCie es una marca comercial de LaCie. Los demás nombres de producto y marcas pueden ser marcas comerciales o marcas comerciales registradas de sus respectivos titulares. Las especificaciones y el aspecto se ofrecen como orientación y pueden ser modificadas sin previo aviso. www.lacie.com

