



LaCie 2big Network



RAID de 2 discos profesional

Design by Neil Poulton

Almacenamiento central para la oficina

Llega la nueva generación del almacenamiento compartido y seguro. LaCie 2big Network permite compartir datos y hacer copias de seguridad con una exclusiva solución Ethernet. Ahora puede publicar archivos profesionales y hacerlos accesibles desde cualquier parte a través de FTP o HTTP. Puede funcionar como servidor para compartir archivos, para copias de seguridad o como servidor FTP. Además, la capacidad disponible en red se puede ir ampliando con la conexión de hasta 2 discos duros USB.

Fácil instalación y acceso

El nuevo asistente fácil de usar LaCie Ethernet Agent simplifica la instalación y permite acceder, asignar y configurar las unidades de la red de su oficina. La compatibilidad universal del 2big Network con equipos Mac, Windows y Linux, sin necesidad de instalar drivers, hace que sea la solución de almacenamiento en red perfecta para las pequeñas empresas.

Flexibilidad RAID

Obtenga la máxima capacidad de almacenamiento o seguridad de datos adicional en una solución RAID de 2 discos asequible y profesional. Seleccione de forma rápida y sencilla su modo RAID con el conmutador manual situado en la parte posterior de la unidad. Para máxima capacidad, elija BIG con concatenación de los dos discos duros. Para una máxima protección, elija SAFE 100 (RAID 1) para la duplicación automática de un disco al otro (capacidad disponible = 50 %); si falla un disco, los datos siguen accesibles en el otro y el disco defectuoso se puede sustituir fácilmente por un disco intercambiable "en caliente" opcional.****

Excelente diseño

Su ingeniosa carcasa metálica, diseñada para disipar el calor de manera natural y su ventilador termostático garantizan una fiabilidad duradera y un funcionamiento silencioso. 2big Network se puede apilar o instalar en rack para adaptarse a todos los lugares de trabajo. El gran botón azul situado en la parte frontal aporta algo más que diseño: funciona como acceso directo para, con un sólo clic, compartir datos y transferir archivos automáticamente desde cualquier unidad de memoria USB. Con sólo pulsar el botón, podrá compartir sus datos al momento con sus compañeros de trabajo.

1 TB* =

- 200.000 presentaciones de oficina
- o 250.000 canciones
- o 1.000 películas**

- Comparta archivos de oficina y haga copia de seguridad de los datos en una ubicación central
- Volumen duplicado para garantizar una protección máxima frente a la pérdida de datos
- Unidad compartida profesional para usuarios de Windows, Mac y Linux
- Fácil instalación y acceso con LaCie Ethernet Agent

Características

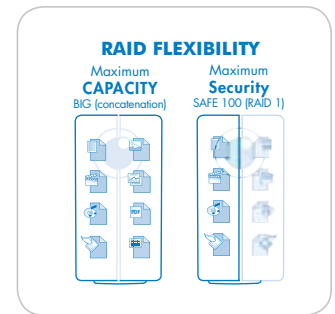
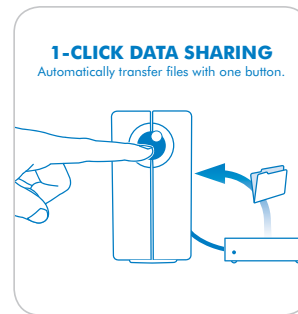
- Ethernet para compartir archivos
- Modo RAID 1 con reconstrucción automática de datos
- 2 discos intercambiables "en caliente" con cerradura
- Compartición de datos con "1 clic" para transferencias de archivos automáticas
- 2 puertos USB para ampliar la capacidad de almacenamiento
- Diseño metálico de disipación del calor para refrigeración natural
- Configuración vertical, horizontal o instalado en rack

Contenido del paquete

- LaCie 2big Network
- Cable Ethernet
- Fuente de alimentación externa
- CD-ROM con Manual de Usuario y Utilidades
- Guía de instalación rápida

Requisitos mínimos del sistema

- Switch o router Ethernet
- PC o Mac equipado con un adaptador de red
- Procesador Intel Pentium a 500 MHz / G4 con procesador Mac Intel a 500 MHz o superior
- 512 MB de RAM (mínimo)
- Navegador web (Internet Explorer®, Safari®, Firefox®)



EN RACK



2 DISCOS INTERCAMBIABLES

LaCie 2big Network

| Capacidad* | 1 TB | 1,5 TB | 2 TB | |
|---------------------------------|---|--------|--------|--|
| Referencia | 301257 | 301258 | 301259 | |
| Interfaz | 1 puerto Gigabit Ethernet 10/100/1000 Mbits | | | |
| Velocidad de rotación/Caché | 7.200 rpm / 1 TB y 1,5 TB: 16 MB (cada disco) o mayor; 2 TB: 32 MB (cada disco) | | | |
| Puertos de expansión | 2 puertos USB 2.0 para almacenamiento adicional | | | |
| Procesador/Memoria | 400 MHz / DDR2 RAM | | | |
| Protocolos de red | SMB (Windows/Linux); AFP (Mac); FTP; HTTP; Apple Bonjour | | | |
| Configuración de red | Nueva gestión basada en la Web, configuración automática de IP (compatible con cliente DHCP) | | | |
| Modos RAID | SAFE 100 (RAID 1): máxima seguridad BIG (concatenación) | | | |
| Sistemas operativos compatibles | Windows 98SE**, Window Me**, Window 2000, Window XP, Window Vista™ / Mac OS 9**, Mac OS X** o superior/ Linux 2.4 o superior** | | | |
| Software | LaCie Ethernet Agent (para acceder, asignar y configurar unidades en la red); LaCie '1-Click' Backup Software | | | |
| Sistema de refrigeración | Ventilador inteligente termostático, lineal y silencioso; diseño metálico de disipación del calor para refrigeración natural | | | |
| Dimensiones | 91 x 200 x 172 mm (3,5 x 7,8 x 6,7 pulgadas) | | | |
| Peso | 2.630 g (5,8 lbs) | | | |
| Garantía | Limitada de 3 años | | | |

*1 TB (terabyte) = 1000 GB. 1 GB equivale a 1.000.000.000 bytes. La capacidad total accesible varía en función del entorno operativo (normalmente entre un 10-15% menos). La capacidad también varía en función del modo RAID. BIG (concatenación) = 100 % de la capacidad; SAFE 100 (RAID 1) = 50 % de la capacidad.

**No es compatible con LaCie Ethernet Agent ni '1-Click' Backup Software

***Cálculos realizados tomando como referencia 1 GB por presentación ofimática, 2,5 MB/3 minutos por canción y 1 GB por película codificada en MPEG-4 o códec equivalente.

****Se vende por separado © 2007, LaCie. El logotipo de LaCie es una marca comercial de LaCie. Los demás nombres de productos y marcas que aquí se mencionan pueden ser marcas comerciales o marcas comerciales registradas de sus respectivos titulares. Las especificaciones y el aspecto se ofrecen a modo de orientación y pueden ser modificados en cualquier momento sin previo aviso. www.lacie.com 070907

