



2big

THUNDERBOLT™ 2

RAID POR HARDWARE PROFESIONAL DE
DOBLE DISCO

Ficha técnica

Velocidad y fiabilidad integradas en el diseño.

- Increíbles velocidades de transferencia de hasta 420 MB/s¹
- Puertos Dual Thunderbolt 2 para cargas de trabajo de 4K
- Diseño innovador con tecnología RAID para mayor fiabilidad
- USB 3.0 para compatibilidad con PC y Mac®

design by neil poulton

Información general del producto

La nueva LaCie 2big ofrece velocidades revolucionarias, compatibilidad y facilidad de uso para copias de seguridad, transferencias de archivos y operaciones en 4K. Al aprovechar al máximo las velocidades de sus unidades de 7.200 rpm, también cuenta con velocidades de interfaz de transferencia Thunderbolt 2 y RAID por hardware. Además, gracias a la interfaz USB 3.0, se puede conectar a prácticamente cualquier computadora. Su nuevo diseño industrial arrasa con la competencia, avanzando leguas en términos de facilidad de uso y fiabilidad profesional.



Ejemplos de uso

- Creación de contenido digital: el ancho de banda de Thunderbolt 2 les brinda a los profesionales creativos suficiente ancho de banda para reducir el tiempo que tardan las tareas. Los profesionales de posproducción pueden editar múltiples transmisiones de 10 bits en 2K sin comprimir, o reproducir video 4K comprimido. Los fotógrafos apreciarán la facilidad de exploración de las bibliotecas. Y los profesionales del audio que usan Avid® Pro Tools® y otros programas notarán un mezclado de audio mucho más fluido.
- Copias de seguridad: Impresionantes velocidades de E/S gracias a la interfaz Thunderbolt 2 o USB 3.0, lo cual se traduce en copias de seguridad increíblemente rápidas en cualquier estación de trabajo. Al mismo tiempo, el RAID 1 por hardware y el enfriamiento eficaz le garantizan una fiabilidad de acero.
- Almacenamiento de sobremesa: Su velocidad, capacidad y fiabilidad hacen de la solución LaCie 2big una solución ideal para almacenar proyectos actuales. Estas funciones también hacen que el producto sea la forma idónea de expandir la capacidad de la nueva Mac Pro®.

1 Estas tasas de transferencia se alcanzaron usando la prueba de sistema AJA System Test al conectarse a una computadora Mac por medio de la interfaz Thunderbolt 2. Las tasas de datos reales podrían variar en función del entorno operativo y otros factores, como la interfaz elegida, el modo RAID, la configuración RAID y la capacidad del disco.



2big THUNDERBOLT™ 2



RAID POR HARDWARE PROFESIONAL DE DOBLE DISCO

Especificaciones				
Embalaje para minoristas	Dimensiones del producto	Dimensiones de la caja	Dimensiones del embalaje principal	Dimensiones del palé
Longitud (pulg./mm)	8,543 pulg./217 mm	7,992 pulg./203 mm	8,583 pulg./218 mm	46,85 pulg./1.190 mm
Anchura (pulg./mm)	4,291 pulg./109 mm	11,811 pulg./300 mm	12,677 pulg./322 mm	40,945 pulg./1.040 mm
Profundidad (pulg./mm)	5,118 pulg./130 mm	8,858 pulg./225 mm	18,701 pulg./475 mm	40,157 pulg./1.020 mm
Peso (lb/kg)	5,952 lb/2,7 kg	7,055 lb/3,2 kg	15,432 lb/7 kg	632,286 lb/286,8 kg
Cantidades				
Cajas por embalaje principal	2			
Embalajes principales por palé	30			
Capas del palé	2			

Requisitos del sistema	Material incluido
<ul style="list-style-type: none">• Computadora con un puerto Thunderbolt™ 2, USB 3.0, Thunderbolt o USB 2.0• Thunderbolt 2: Última versión de Windows® 7, Windows 8 / Mac OS® X 10.8.5 o posterior• USB 3.0: Windows 7, Windows 8 o Mac OS X 10.6 o posterior• Espacio de disco disponible mínimo: 600 MB recomendado	<ul style="list-style-type: none">• LaCie 2big Thunderbolt 2• Cable Thunderbolt• Cable USB 3.0 (compatible con USB 2.0)• Fuente de alimentación externa• Guía de instalación rápida

Región	N.º de modelo	Capacidad	Garantía limitada (años)	Código UPC	Código EAN	UPC de varios paquetes	Notas
En todo el mundo	STEY8000401	8 TB	3	763649121511	3660619402472	10763649121518	—
En todo el mundo	STEY12000400	12 TB	3	763649121528	3660619402489	10763649121525	—
En todo el mundo	STEY16000401	16 TB	5	763649121535	3660619402496	10763649121532	Unidades de clase empresarial

LACIE.COM

AMÉRICA Seagate Technology LLC 10200 South De Anza Boulevard, Cupertino, California 95014, Estados Unidos, +408-658-1000
ASIA/PACÍFICO Seagate Singapore International Headquarters Pte. Ltd. 7000 Ang Mo Kio Avenue 5, Singapore 569877, +65-6485-3888
EUROPA, ORIENTE MEDIO Y ÁFRICA Seagate Technology SAS 16-18, rue du Dôme, 92100 Boulogne-Billancourt, Francia, +33 1-4186 10 00

© 2016 Seagate Technology LLC. Todos los derechos reservados. Seagate, Seagate Technology, LaCie y el logotipo de LaCie son marcas comerciales o marcas registradas de Seagate Technology LLC o de sus afiliadas en Estados Unidos y/o en otros países. Thunderbolt y el logotipo Thunderbolt son marcas comerciales de Intel Corporation en Estados Unidos y/o en otros países. Todas las demás marcas comerciales o marcas registradas pertenecen a sus respectivos propietarios. Las tasas de datos exactas podrían variar en función del entorno operativo y otros factores, como la interfaz elegida, el modo RAID, la configuración RAID y la capacidad del disco. En lo que respecta a la capacidad de la unidad, un gigabyte, o GB, equivale a mil millones de bytes y un terabyte, o TB, equivale a un billón de bytes. El sistema operativo de su equipo puede utilizar un estándar de medida distinto y mostrar una capacidad inferior. Además, parte de la capacidad especificada se utiliza para formatear y otras funciones y no estará disponible para almacenar datos. Seagate se reserva el derecho a modificar las ofertas o especificaciones de los productos sin previo aviso. DS1869.2-1609LA