



## Drobo 5D3

### Almacenamiento rápido para su flujo de trabajo creativo

“Drobo 5D3 es la tercera generación del almacenamiento de conexión directa, desarrollado para expertos de los medios, editores y pequeñas empresas. La tecnología ultrarrápida Thunderbolt™ 3 garantiza la velocidad y la función BeyondRAID™ de Drobo permite un uso sencillo para disfrutar de la mejor experiencia de almacenamiento del planeta.”

“El 5D3 responde a todo lo que cabe esperar de Drobo, con un sistema rápido, sencillo, ampliable y flexible. Puedes editar, almacenar y ver tus fotos y vídeos de flujos de trabajo de forma segura con resolución de 4K/5K y crear copias de seguridad de tu información personal o de empresa.”

### Protección de datos y capacidad de ampliación sencilla

Desarrollado sobre la base de la galardonada tecnología BeyondRAID™ con redundancia de una o dos unidades, Drobo 5D3 protege tus datos sin interacción del usuario, incluso en caso de que fallen varias unidades.

Los discos se pueden añadir o reemplazar en caliente (Hot-Swapping) y se actualizan en tiempo real para ampliar el almacenamiento con cero tiempo de inactividad. Si te queda poco espacio, las luces de la parte frontal te indicarán lo que debes hacer. Solo hay que añadir una unidad a una bahía que está disponible o sustituir una unidad más pequeño por uno de mayor capacidad..

### Combina la potencia de Thunderbolt 3 con la flexibilidad de un USB tipo C

La tecnología Thunderbolt 3 ofrece un rendimiento dos veces más rápido que la generación anterior, Drobo 5D. De esta manera, se mejora el rendimiento a la hora de transferir una gran cantidad de datos.

El dispositivo Drobo 5D3 cuenta con dos puertos Thunderbolt 3 para una conexión en cadena. Podrás conectar hasta seis dispositivos Thunderbolt y un monitor que no sea Thunderbolt al final de la

cadena. Es compatible con una pantalla 5K y dos 4K. La conexión en cadena del 5D3 te permite contar con hasta 300 TB y un máximo rendimiento mediante los 40Gb/s de Thunderbolt 3.

Drobo es el único dispositivo de almacenamiento externo de 5 bahías que ofrece la tecnología Thunderbolt 3 y USB 3.0 tipo C. Esta última generación también garantiza una conexión de alto rendimiento y es compatible con cualquier ordenador con versiones de Mac OS X o Windows.

### Compatibilidad mejorada con Time Machine

Drobo es compatible con la función Time Machine de Apple, lo que consume la capacidad de un sistema de almacenamiento externo. A través de la aplicación Drobo Dashboard, puedes establecer de manera sencilla límites de capacidad para copias de seguridad y almacenamiento de datos.

### Capacidad y rendimiento

El Drobo 5D3 incluye una bahía de acelerador integrada con una ranura mSATA (la tarjeta mSATA se vende por separado). Nuestra tecnología patentada Accelerator Cache crea una copia de los datos que se hayan usado recientemente con mayor frecuencia para proporcionar una velocidad ultrarrápida. Además, podrás aumentar considerablemente la velocidad a la hora de subir archivos de fotos de gran tamaño y otras operaciones exigentes de entrada y salida, lo que facilita el flujo de trabajo y mejora la productividad.

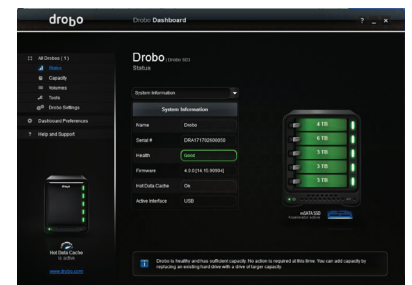
### Alimentación que protege tus datos más importantes

“Drobo no solo te protege del fallo de una unidad, sino también de las posibles pérdidas de datos después de un fallo de energía. Drobo 5D3 incluye una batería que protege todos los datos de la memoria o caché (es decir, los datos que se dirigen a las unidades) - una función que a menudo solo se encuentra en dispositivos que cuestan decenas de miles de euros.”

En el caso de un fallo de energía, la batería interna mantiene el Drobo en funcionamiento durante el

### Drobo Dashboard

Drobo Dashboard es la única herramienta que se usa para gestionar todos tus dispositivos Drobo de manera centralizada. La pantalla te muestra el estado de todos tus dispositivos de Drobo como si los tuvieras delante, incorporando el estado y la capacidad de almacenamiento en un panel frontal. Todas tus tareas de administración se pueden dirigir con un solo clic.



tiempo necesario para que los datos se almacenen en un almacenamiento no volátil. La batería se recarga automáticamente y dura toda la vida útil producto.

### Diseñado para ti

Los dispositivos Drobo siempre han aprovechado el espacio, y el Drobo 5D3 no es la excepción. Fue diseñado para proporcionar una alta capacidad sin ocupar mucho de tu valioso espacio de escritorio. Es compacto gracias al exclusivo diseño sin soporte de bahía de la unidad de Drobo, que permite instalar las unidades muy cerca unas de otras. Asimismo, el dispositivo incorpora el cable Thunderbolt 3.



## Especificaciones técnicas

<b>Conectividad</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– 2 puertos Thunderbolt 3; el segundo destinado a la conexión en serie de dispositivos Thunderbolt, incluyendo una pantalla de 5K y dos de 4K (solo Mac OS X)</li> <li>– 1 puerto USB 3.0 tipo C</li> </ul>	<b>Características del hardware</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Bahías de unidad sin soporte</li> <li>– Protección contra apagones con una batería interna</li> <li>– Cubierta y carcasa de metal</li> <li>– Puerto para conector de seguridad Kensington (conector no incluido)</li> </ul>
<b>Unidades y ampliación</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Hasta cinco (5) 3,5" SATA II/III HDDs o SSDs (vendido por separado)</li> <li>– 1 SSD mSATA en la bahía "Drobo Accelerator" para mejorar el rendimiento (vendido por separado)</li> <li>– Se pueden utilizar unidades de cualquier fabricante, capacidad, velocidad del cabezal o caché. No requiere soportes o herramientas</li> <li>– Ampliable mediante la adición de discos o el cambio de los existentes por otros de mayor capacidad.</li> </ul>	<b>Características adicionales del software</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Caché de datos importantes</li> <li>– Unidad para periodo de inactividad</li> <li>– Indicadores con luces tenues</li> <li>– Compatibilidad con Time Machine de OS X</li> <li>– Compatibilidad con Windows Backup</li> </ul>
<b>Características de BeyondRAID</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Aprovisionamiento ajustado</li> <li>– Ampliación instantánea</li> <li>– Flexibilidad el uso de los discos</li> <li>– Niveles de protección automáticos</li> <li>– Redundancia de disco simple o doble</li> <li>– Disco Virtual "Hot Spare"</li> <li>– Data Aware</li> <li>– Reabastecimiento de unidades</li> </ul>	<b>Garantía</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Garantía de dos (2) años</li> </ul>
<b>Gestión</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Luces indicadoras de bahías de unidades, indicador de capacidad, luces de estado</li> <li>– Versión 3.1.0 o superior de Drobo Dashboard</li> </ul>	<b>Tamaño y peso</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Factor de forma</li> <li>– Ancho: 150,3 mm (5,9 pulg.)</li> <li>– Altura: 185,4 mm (7,3 pulg.)</li> <li>– Fondo: 262,3 mm (10,3 pulg.)</li> <li>– Peso: 3,9 kg (8,5 lb) sin discos duros, fuente de alimentación o embalaje</li> </ul>
<b>Sistemas operativos compatibles</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Apple® macOS X 10.12 y superior</li> <li>– Microsoft® Windows® 10</li> <li>– Microsoft® Windows® 8</li> </ul>	<b>Energía y refrigeración</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Fuente de alimentación externa: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Entrada de AC, 100-240 VCA ~ 2 A, 50-60 Hz</li> <li>• Salida DC: 12 V, 10 A, 120 W máx.</li> </ul> </li> <li>– Ventilador fijo de 120 mm de velocidad variable</li> <li>– Potencia de 15 W para cargar un ordenador con Thunderbolt 3</li> </ul>
<b>Archivos de sistema compatibles</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Mac OS X: HFS+</li> <li>– Windows: NTFS</li> </ul>	<b>Contenidos de la caja</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Drobo 5D3</li> <li>– Cable Thunderbolt 3 de 1 m (3,3 pies) (20 Gb/s)</li> <li>– Cable de alimentación de 1,8 m (6 pies) con fuente de alimentación</li> <li>– Tarjeta de inicio rápido</li> </ul>

## Cómo seleccionar la unidad adecuada

Drobo te proporciona la flexibilidad de usar una amplia variedad de tipos de unidades y capacidades. Para obtener más información sobre el tipo de unidad adecuada para tu Drobo, visita: [www.drobo.com/products/choose-drive](http://www.drobo.com/products/choose-drive).

## Más información

Para obtener más información sobre la tecnología innovadora de Drobo, visita: [www.drobo.com/how-it-works](http://www.drobo.com/how-it-works).

Lee más sobre Drobo BeyondRAID en : [www.drobo.com/how-it-works/beyond-raid](http://www.drobo.com/how-it-works/beyond-raid).

Para obtener información sobre más recursos, visita: <http://www.drobo.com/drobo-resources/#testimonials>

Visita el sitio web de Thunderbolt para aprender más sobre esta manera innovadora de conectar los dispositivos: <https://thunderbolttechnology.net>.



1289 Anvilwood Ave, Sunnyvale, CA. 94089  
www.drobo.com • +1.408.454.4200