

Gabinete USB 3.0 SuperSpeed con Ventilador para Discos Duros SATA de 3.5"

SAT3510BU3

DE: Bedienungsanleitung - de.startech.com

FR: Guide de l'utilisateur - fr.startech.com

ES: Guía del usuario - es.startech.com

IT: Guida per l'uso - it.startech.com

NL: Gebruiksaanwijzing - nl.startech.com

PT: Guia do usuário - pt.startech.com



*El producto real podría variar de la fotografía

Contenido de la Caja

- 1x Gabinete de Discos Duros
- 1x Cable USB 3.0 A a B
- 1x Adaptador de Alimentación Universal
- 3x Conectores para el Adaptador de Alimentación (NA, RU, UE)
- 1x Base de Espuma
- 1x Manual de Instrucciones

Requisitos del Sistema

- Disco Duro SATA de 3.5 Pulgadas Compatible
- Computadora con Puerto USB Disponible
- Microsoft® Windows® 2000/XP/Server 2003/Vista/Server 2008 R2/7 (32/64-bit) or Apple® Mac OS® X or Linux®

Instalación

ADVERTENCIA: Los discos duros necesitan ser manipulados con cuidado, especialmente cuando se transportan. Si usted no tiene el cuidado requerido, puede que se produzcan pérdidas de datos. Siempre manipule sus dispositivos de almacenamiento de datos con precaución.

Instalación de Hardware

1. Coloque el gabinete en una superficie plana, con el ventilador de cara hacia abajo.
2. En el panel superior, remueva los dos tornillos pequeños situados en las esquinas. Remueva el panel superior.
3. En el extremo opuesto de los conectores SATA internos, hay una sección plástica en forma de cuña. Remuévala del gabinete.
4. Coloque el disco duro SATA de 3.5" en el gabinete y luego deslícelo en los conectores SATA.
5. Vuelva a colocar la sección plástica removida en el paso 3 con el fin de asegurar el disco duro. Para la correcta instalación de discos duros delgados se incluye una base de espuma.
6. Coloque el panel superior en el gabinete y apriete los dos tornillos de la esquina.
7. Conecte el adaptador de alimentación al gabinete y mueva a continuación el interruptor a la posición "1". El gabinete y el disco duro se encenderán.
8. Conecte el cable USB del gabinete a su computadora.

Instalación de Controladores

No se requiere la instalación de controladores en los sistemas operativos con compatibilidad de USB nativa. Los sistemas operativos compatibles deben detectar el gabinete e instalar los controladores de forma automática.

Especificaciones

Interfaz del Bus	USB 3.0
ID del Chipset	ASMedia ASM1051
Conectores	1x USB 3.0 tipo B 1x Alimentación DC
Ventiladores	1x 80mm
LEDs	1x Encendido/Actividad
Tasa de Transferencia Máxima	USB 3.0: 5Gbps
Discos Duros Compatibles	Unidades SATA de 3.5" hasta de 2TB de capacidad
Adaptador de Alimentación	12VDC, 2A, centro positivo
Temperatura de Operación	0°C ~ 60°C (32°F ~ 140°F)
Temperatura de Almacenamiento	0°C ~ 70°C (-4°F ~ 158°F)
Humedad	10 ~ 90% RH
Dimensiones	143.0mm x 52.1mm x 180.0mm
Peso	580g
Sistemas Operativos Compatibles	Windows 2000/XP/Server 2003/Vista/ Server 2008 R2/7 (32/64), Mac OS X, Linux

Declaración de Cumplimiento de la Comisión Federal de Comunicaciones

Este equipo ha sido probado y se ha determinado que cumple con los límites exigidos para un dispositivo digital Clase B, conforme a la parte 15 de la Normativa FCC. Estos límites están diseñados para aportar una protección razonable contra interferencias nocivas durante el funcionamiento del equipo en un entorno residencial. Este equipo genera, usa, y puede emitir energía de radiofrecuencia, y si no se lo instala y utiliza de acuerdo a las instrucciones, puede ocasionar interferencias perjudiciales para las comunicaciones de radio. Sin embargo, no hay garantía de que no se produzca interferencia en alguna instalación en particular. En caso de que el equipo produzca interferencias perjudiciales durante la recepción de radio o televisión, lo cual puede determinarse encendiendo y apagando el equipo, se insta al usuario que intente corregir la interferencia siguiendo una o más de las siguientes medidas:

- Modifique la orientación o la ubicación de la antena receptora.
- Aumente la distancia de separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo en el tomacorriente de un circuito diferente al que está conectado el receptor
- Consulte con el distribuidor o solicite asistencia a un técnico especializado en radio/TV.

Uso de Marcas Comerciales, Marcas Registradas y de Otros Nombres y Símbolos Protegidos

El presente manual puede hacer referencia a marcas comerciales, marcas registradas, y otros nombres y/o símbolos protegidos pertenecientes a terceros que no están relacionadas en modo alguno a StarTech.com. Las mismas se utilizan exclusivamente con fines ilustrativos y no implica que StarTech.com respalde ningún producto/servicio, ni que el tercero en cuestión respalde el o los productos que se describen en este manual. Independientemente de cualquier referencia directa que aparezca en alguna parte de este documento, StarTech.com certifica que todas las marcas comerciales, marcas comerciales registradas, marcas de servicios, y otros nombres y/o símbolos contenidos en este manual y documentos relacionados son propiedad de sus respectivos propietarios.

Soporte Técnico

El soporte técnico de por vida constituye una parte integral del compromiso de StarTech.com de aportar soluciones líderes en la industria. Si llegar a necesitar ayuda técnica para su producto, entre en www.startech.com/support y podrá acceder a nuestra amplia gama de herramientas, documentación, y descargas en línea.

Información Acerca de la Garantía

Este producto está respaldado por una garantía de 2 años.

Además, StarTech.com garantiza que sus productos no tienen ningún defecto de materiales ni de fabricación por el periodo indicado a partir de la fecha de compra. Durante este periodo, los productos pueden ser devueltos para su reparación o reemplazo por otro igual según nuestro criterio. La garantía cubre el costo de repuestos y mano de obra solamente. StarTech.com no asume ninguna responsabilidad por los defectos o daños ocasionados por uso inadecuado, abuso, modificaciones, o desgaste normal de sus productos.

Limitación de Responsabilidad

Bajo ninguna circunstancia StarTech.com Ltd. y StarTech.com USA LLP (o sus funcionarios, directivos, empleados o agentes) serán responsables de ningún daño (ya sea directo o indirecto, especial, punitivo, incidental, consecuente, o de alguna otra forma), lucro cesante, pérdida de oportunidades comerciales, o cualquier pérdida pecuniaria, o de otro tipo que resulte del uso del producto y que exceda el precio real pagado por el mismo. Algunos estados no permiten la exclusión o limitación de daños incidentales o consecuentes. En cuyo caso, las limitaciones o exclusiones indicadas previamente no son aplicables.