

Gabinete sin Bandeja USB 3.0/eSATA con UASP para Discos Duros SATA de 3.5"

S3510BMU33ET

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 Disco Duro USB 3.0/eSATA
- 1x Cable USB 3.0
- 1x eSATA
- 1x Adaptador de Alimentación Universal y Enchufes para (NA/RU/UE)
- 1x Manual de Instrucciones

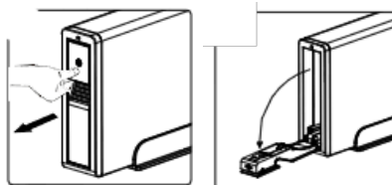
Requisitos del Sistema

- Sistema de Computadora con puerto USB 3.0/USB 2.0 o eSATA disponible
- Disco duro SATA de 3.5"
- Microsoft® Windows® 2000/XP/Server 2003/Vista/Server 2008 R2/7/8 (32/64-bit), o Apple® Mac® OS 9.x/10, o Linux®

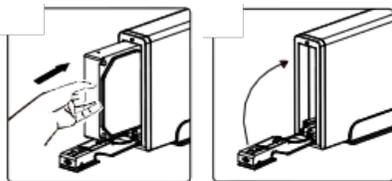
Instalación de Hardware

¡ADVERTENCIA! Los discos duros y los gabinetes de discos duros requieren de un manejo cuidadoso, especialmente cuando son transportados. Si usted no tiene el cuidado adecuado con su disco duro, puede ocurrir pérdida de datos. Siempre manipule los discos duros o dispositivos de almacenamiento con precaución. Asegúrese que esté apropiadamente aislado a tierra, ya sea por medio de una pulsera antiestática o descargándose frecuentemente de cualquier acumulación de energía estática tocando una superficie metálica aterrizada (como el gabinete de su computadora) por varios segundos.

1. Abra el gabinete insertando la llave y girando la cerradura a la posición de "unlock". Luego hale la manija localizada en el panel de la cerradura y gire la puerta de instalación hacia afuera como se muestra en las siguientes gráficas:



2. Deslice el Disco Duro de 3.5" hacia la abertura, luego gire la puerta de instalación hacia adentro, asegurándola al insertar la llave en la cerradura y girando la llave en la posición de "lock" como se muestra:

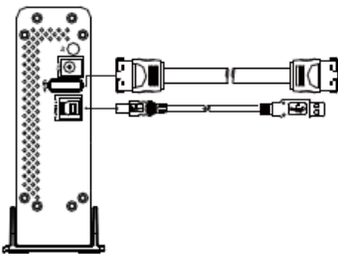


3. Si se conecta el gabinete por medio de USB 3.0, conecte el cable USB 3.0 desde el gabinete a un puerto USB de la computadora anfitrión

O

Si se conecta el gabinete por medio de eSATA, conecte el cable eSATA desde el gabinete a un puerto eSATA de la computadora anfitrión.

NOTA: Algunos sistemas antiguos no detectan los periféricos eSATA de forma automática. Para detectar el disco duro de forma manual, haga una búsqueda de cambios de hardware en el administrador de dispositivos o reinicie el equipo.



4. Conecte el adaptador de alimentación desde el gabinete a un tomacorriente disponible. Encienda la unidad presionando el interruptor de encendido localizado en la parte de atrás de la unidad.

Especificaciones

Interfaz	USB 3.0/eSATA
Chipset	ASMedia ASM1053 – 6G
Número de Bahías	1 de 3.5 Pulgadas
Interfaz del Disco	SATA
Hot Swap	Si
Tasa de Transferencia Máxima	5Gbps
UASP	Si
LEDs	1 Encendido/Actividad
Temperatura Máxima de Operación	5°C a 40°C (41°F a 104°F)
Temperatura Máxima de Almacenamiento	5°C a 40°C (41°F a 104°F)
Peso	1.4kg
Sistemas Operativos Compatibles	Windows XP (32/64-bit)/ Server 2003 (32/64-bit)/ Server 2008 R2/ Vista (32/64-bit)/ 7 (32/64-bit)/ 8 (32/64-bit) 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 llegara 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.