

Backplane/Caja Extraíble para 5 Discos Duros SAS/SATA de 3,5 pulgadas

SBAY5BK



*El producto real podría variar de la fotografías

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

Para la información más reciente, por favor visite www.startech.com

Declaración de Cumplimiento de la Comisión Federal de Comunicaciones (FCC)

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.

Tabla de Contenido

Introducción	1
Contenido de la Caja	1
Requisitos del Sistema.....	1
Vista Frontal	2
Vista Posterior	2
Instalación	3
Instalación del Hardware	3
Instalación del Software.....	3
Modo de Uso	4
Especificaciones	5
Soporte Técnico	6
Información Acerca de la Garantía	6

Introducción

La Caja Extraíble SAS/SATA SBAY5BK ofrece una solución ideal de almacenamiento interno con capacidad para extraer e instalar discos duros sin necesidad de apagar el ordenador (Hot-Swapping) y con soporte para hasta 5 unidades de disco duro SAS o SATA de 3.5". Este backplane SAS/SATA compatible con RAID dispone de dos ventiladores de 60mm ubicados en la parte trasera y una estructura de aluminio y acero que asegura la máxima disipación del calor.

Contenido de la Caja

- 1 x Backplane/Caja Extraíble para Discos Duros SBAY5BK
- 12 x Tornillos para Montaje
- 5 x Cables SATA de 18" y 7 pines
- 2 x Adaptadores de alimentación SATA tipo Molex LP4
- 1 x Llave
- 1 x Manual de Instrucciones

Requisitos del Sistema

- Disco(s) duro(s) SATA de 3,5" de 1.5/3.0/6.0 Gbps o SAS 3.0/6.0 Gbps
- Ordenador habilitado para SATA o SAS
- 3 bahías externas adyacentes de 5,25" disponibles en el gabinete

Vista Frontal

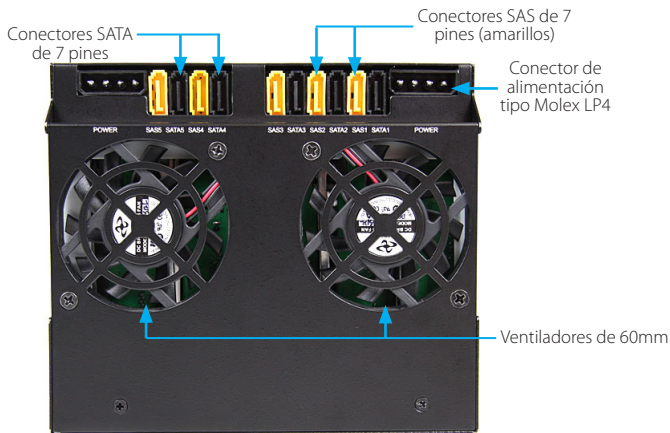


Traba de la Puerta de la bandeja para discos duros

LEDS de Encendido / En Actividad

LED de Estado del los Ventiladores

Vista Posterior



Conectores SATA de 7 pines

Conectores SAS de 7 pines (amarillos)

Conector de alimentación tipo Molex LP4

Ventiladores de 60mm

Instalación



¡ADVERTENCIA! Los discos duros requieren ser tratados con excesivo cuidado, en especial al ser transportados. La falta de cuidado puede resultar en la pérdida de datos. Maneje tanto su disco duro como su dispositivo de almacenamiento con suma precaución en todo momento. Asegúrese de utilizar una tira anti-estática al instalar cualquier tipo de componente informático. Si no tuviese acceso a una de estas tiras anti-estática, descárguese tocando una superficie grande de metal (como el gabinete del ordenador) durante varios segundos.

Instalación del Hardware

1. Asegúrese de que el ordenador se encuentre apagado y desenchufado de la corriente antes de instalar cualquier dispositivo de hardware.
2. Prepare 3 bahías externas de 5.25" adyacentes para colocar la caja extraíble SBAY5BK e instálela de acuerdo a como indica la documentación incluida con el ordenador. Los tornillos estándar están incluidos con el producto en caso de ser necesarios.
3. Conecte dos conectores de alimentación tipo Molex LP4 provenientes de la fuente de alimentación del ordenador a los conectores ubicados en la parte trasera de la caja extraíble. Si sólo cuenta con conectores de alimentación SATA disponibles para el suministro de energía, utilice los adaptadores Molex LP4 incluidos con el producto.
4. Por cada disco duro instalado en la caja extraíble, conecte un conector SATA de 7 pines a cualquier conector de la caja extraíble SAS (amarillo) o SATA (negro), y el extremo restante a los conectores SAS o SATA de la placa madre.

NOTA: Un controlador SAS puede requerir un cable break-out especial para conectarse a la caja extraíble (en venta por separado). (Por ejemplo, el producto StarTech.com ID: **SAS84S450**)

5. Abra las bahías para discos de la caja extraíble tirando del pestillo y bajando la puerta. Inserte un disco duro en alguna de las bahías (con la etiqueta apuntando hacia la derecha) y luego cierre la puerta asegurándose de que encaje correctamente.

OPCIONAL: Utilizando la llave incluida, los pestillos de cada puerta se podrá bloquear para evitar el acceso accidental/no autorizado.

6. Encienda el ordenador y utilice los discos duros como si estuviesen directamente conectados a la controladora SATA / SAS.

Instalación del Software

Este equipo no requiere de la instalación de controladores para ser utilizado en ningún sistema operativo. Esta Caja Extraíble Mobile es un dispositivo de hardware tipo "pass through" invisible para el sistema, el cual únicamente ve los discos duros como si estuviesen directamente conectados a la controladora SATA/SAS del sistema.

Modo de Uso

Si su controladora SATA posee soporte para intercambio rápido de discos (Hot-Swapping), entonces los discos duros pueden ser extraídos e instalados en la Backpane/Caja Extraíble sin necesidad de apagar el ordenador. Consulte la documentación incluida con su controladora SATA para obtener más información sobre el uso de la función Hot-Swapping. Si su sistema no fuese compatible, deberá apagar el ordenador previo a la instalación o remoción de los discos duros.

Para extraer discos duros de la Backpane/Caja Extraíble, destrabe la puerta frontal de la unidad de disco (si fuese necesario) con la llave incluida con el producto, y abra la puerta tirando del pestillo articulado. Baje la puerta para que el disco duro sea expulsado y retírelo de la bahía manualmente.

Especificaciones

Color	Negro
Material	Acero
Conectores Externos	5 x SATA de 7 pines (negro) 5 x SAS de 7 pines (amarillo) 2 x Tipo molex LP4 de 4 pines
LEDS	1 x Estado de los ventiladores 5 x Encendido/En Actividad
Ventiladores	2 x 60mm
Soporte para discos duros	Discos Duros SATA 1.5/3.0/6.0 Gbps de 3.5"* Discos Duros SAS 3.0/6.0 Gbps de 3.5"*
Temperatura de Funcionamiento	5°C ~ 80°C (41°F ~ 176°F)
Temperatura de Almacenamiento	-40°C ~ 85°C (-40°F ~ 185°F)
Humedad	8% ~ 90% RH
Dimensiones	190.0mm x 146.0mm x 126.0mm
Peso	1.48kg

* La capacidad máxima de los discos será determinada únicamente por la capacidad de la controladora SATA/SAS

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.

Visite es.startech.com/descargas para obtener las últimas versiones de software y controladores.

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.

Que lo difícil de encontrar sea fácil. Para StarTech.com, esto no es sólo un eslogan. Es una promesa.

StarTech.com es la mejor fuente para obtener cualquier tipo de pieza de conectividad. En StarTech.com encontrará desde productos discontinuados a productos con la última tecnología, así como todo lo necesario para trazar el puente entre lo viejo y lo nuevo. Sin importar cuál sea la pieza que necesite, lo ayudaremos a encontrar la solución para su problema de conectividad.

En StarTech.com, la búsqueda de piezas es fácil y la entrega rápida allí donde se las necesite. Sólo comuníquese con uno de nuestros asesores técnicos o visite nuestro sitio web. En un abrir y cerrar de ojos será conectado a los productos que necesita.

Visite es.startech.com para obtener información detallada acerca de todos los productos de StarTech.com, y acceder a herramientas interactivas exclusivas que le ayudarán a ahorrar tiempo.

StarTech.com es un fabricante de piezas de conectividad y tecnología con Registro ISO 9001, ofreciendo sus servicios a mercados de todo el mundo desde 1985 a través de oficinas en los Estados Unidos, Canadá, el Reino Unido y Taiwán.