

Docking Station eSATA y USB 2.0 de 2 Bahías para Discos SATA de 3.5 y 2.5 Pulgadas

SATADOCK22UE

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

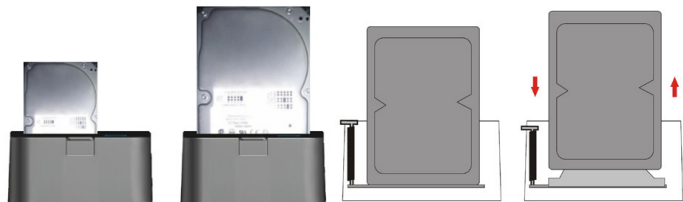
- 2x Cable eSATA
- 1x Manual de Instrucciones
- 1x Adaptador de Alimentación
- 1x Docking Station SATA
- 1x Cable USB

Requisitos del Sistema

- Computadora con Puerto USB o eSATA disponible.
- Windows 2000/2003/XP/Vista/7 x64/x86, Mac OS 10.0 y superior, Linux.

Instalación de Discos

1. Conecte el Dock a un tomacorriente disponible, utilizando el adaptador de alimentación suministrado.
2. Conecte el Dock a la computadora anfitrión, utilizando los cables USB/eSATA suministrados.
3. Inserte el/los disco(s) SATA/SATA II de 2.5" o 3.5" que usted desea instalar, de tal forma que los conectores SATA de datos y alimentación que se encuentran en la parte trasera de cada unidad, estén alineados con los conectores correspondientes del Dock.



4. Presione el botón de encendido que está localizado en la parte de atrás del Dock.

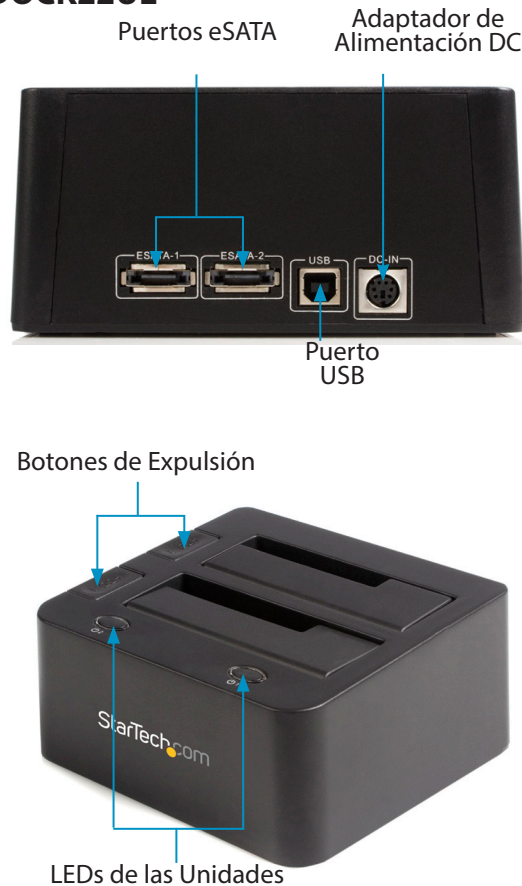
Una vez que una unidad de disco se inserte, el sistema operativo detectará automáticamente que ha sido conectado e instalará los controladores necesarios.

Extracción de Discos SATA

Si está utilizando la base SATADOCK22UE, las unidades de disco pueden ser removidas utilizando el botón de expulsión(eject) que corresponda a la unidad que se quiera extraer.

Cuando se remueva una unidad instalada en el Dock, asegúrese que usted ha seguido los pasos apropiados (de acuerdo a su sistema operativo) para la desconexión de unidades removibles de almacenamiento. En el sistema operativo Windows, por ejemplo, haga clic en el ícono de extracción segura localizado en la barra de tareas. Seleccione la unidad en el menú, y luego haga clic en detener. Luego seleccione el dispositivo a desconectar, y haga clic en OK.

SATADOCK22UE



Especificaciones

Conectores Internos

2x SATA de Alimentación
Hembra de 15 Pines
2x SATA de Datos
Hembra de 7 Pines

Conectores Externos

1x USB B Hembra
2x eSATA Hembra
1x Adaptador de Alimentación DC

Discos Duros Compatibles

Discos Duros SATA de 2.5 y 3.5 Pulgadas

Sistemas Operativos Compatibles

Windows 2000/2003/XP/Vista/7 x64/x86, Mac OS 10.0 y superior, Linux

Adaptador de Alimentación

12V/5V 3.0 A

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.