

Tarjeta adaptadora ExpressCard eSATA II de 34mm y 1 Puerto con montaje tipo empotrado

ECESATA1



*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
Instalación	2
Instalación del Hardware	2
Instalación del Software.....	2
Verificación de la Instalación.....	3
Especificaciones	4
Soporte Técnico	5
Información Acerca de la Garantía	5

Introducción

La tarjeta adaptadora ExpressCard de 1 puerto eSATA y montaje tipo empotrado permite los usuarios de ordenadores de factores de forma pequeños y/o portátiles utilizar la gran capacidad y alto rendimiento del almacenamiento externo tipo eSATA, el cual ofrece una velocidad de transferencia de hasta 3 Gbps, así como tecnología Port Multiplier con conmutación basada en comandos para conectar múltiples discos duros externos a un ordenador portátil huésped PC o Mac a través de una única conexión eSATA.

Contenido de la Caja

- 1 x Tarjeta adaptadora
- 1 x CD de controladores
- 1 x Manual de Instrucciones

Requisitos del Sistema

- Procesador Pentium 4 o posterior compatible
- Una ranura ExpressCard disponible
- Microsoft® Windows® 2000/ XP/ Server 2003/ Vista/ 7 (32/64-bit), o Apple® Mac OS® 10.4.x/ 10.5.x

Instalación

Instalación del Hardware

La tarjeta adaptadora ExpressCard se deslizará fácilmente en la ranura ExpressCard de cualquier ordenador compatible. Empuje la tarjeta hacia el fondo, hasta que sentir que hace un clic y se traba en su lugar. Para retirar la tarjeta, simplemente presiónela hacia dentro de la ranura hasta que sentir que hace clic. Luego suéltela y la tarjeta será automáticamente eyectada de la ranura.

NOTA: Algunas ranuras ExpressCard/54 no logran sujetar firmemente tarjetas ExpressCard/34. Por ello, podría ser necesario utilizar un soporte estabilizador de 34 a 54 mm (Identificación de producto StarTech.com: ECBRACKET).

Instalación del Software

Windows 2000/XP/Server 2003/Vista

1. Luego de instalar la tarjeta adaptadora, Windows la detectará e iniciará el Asistente para hardware nuevo encontrado.
2. Una vez que el Asistente se haya iniciado, inserte el CD incluido con el producto en la unidad de CD/DVD-ROM. Si se le sugiere conectarse a Windows Update (Actualización de Windows), seleccione "No por el momento" y haga clic en "Siguiente".
3. Seleccione la opción "Instalar controladores automáticamente (Recomendado)" y haga clic en "Siguiente".
4. Windows debería comenzar a buscar los controladores adecuados. Una vez finalizado el proceso, haga clic en "Finalizar".

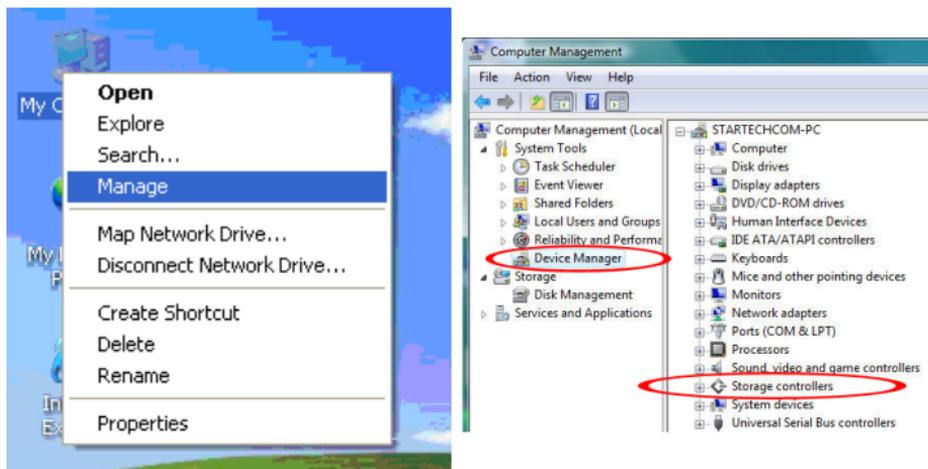
Windows Vista

1. Cuando el Asistente para hardware nuevo encontrado aparezca en pantalla, haga clic en la opción "Buscar e Instalar el Software de Controlador (Recomendado)". Si se le ofrece buscar en línea, seleccione "No buscar en Internet".
2. Cuando se le solicite insertar el CD con controladores, inserte el CD de instalación incluido con la tarjeta en la unidad de CD/DVD-ROM, y Windows procederá a buscar automáticamente los controladores en el CD.
3. En caso de que aparezca una ventana de advertencia de seguridad de Windows, haga clic en la opción "Instalar este controlador de todas maneras".
4. Una vez instalado el controlador, haga clic en el botón "Finalizar".

Verificación de la Instalación

Windows 2000/XP/Server 2003/Vista

En el escritorio, haga clic con el botón derecho en “Mi PC” (“Equipo” en Vista o posterior) y seleccione “Administrar”. En la ventana Administración de equipos, seleccione Administrador de dispositivos en e panel de la izquierda.



*Las fotografías/screenshots so únicamente a modo de referencia

Haga doble clic en la opción “Controladores SCSI y RAID” (“Controladores de almacenamiento” en Vista). Debería ver un nuevo dispositivo en la lista con el nombre “Silicon Image Sil3132” o similar.

Especificaciones

Interfaz	ExpressCard 1.0a
Especificación SATA	Compatible con SATA Revisión 2.0 (3Gb/s) y 1.0 (1.5Gb/s)
Chipset	Silicon Image Sil3132
Factor de Forma	ExpressCard/34 (34mm)
Conectores Externos	1 x eSATA de 7 pines
Soporte para Port Multiplier	Sí
Soporte LBA	48 bits
Compatible con los Sistemas Operativos	Windows 2000/ XP/ Server 2003/ Vista/ 7 (32/64-bits), Mac OS 10.4.x/ 10.5.x

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.