

# Tarjeta FireWire IEEE1394 Tipo ExpressCard

## EC13941A1B

### Manual de Instrucciones



StarTech.com

Hard-to-find made easy

Revisión del manual: 02/28/2011

Para la información más reciente, por favor visite [www.startech.com](http://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

<b>Introducción .....</b>	<b>1</b>
<b>Características.....</b>	<b>1</b>
<b>Contenido de la Caja.....</b>	<b>1</b>
<b>Requisitos del Sistema .....</b>	<b>1</b>
<b>Instalación .....</b>	<b>2</b>
<b>Solución de Problemas.....</b>	<b>2</b>
<b>Especificaciones.....</b>	<b>3</b>
<b>Soporte Técnico .....</b>	<b>4</b>
<b>Información Acerca de la Garantía .....</b>	<b>4</b>

## Introducción

Gracias por comprar la tarjeta tipo Express Card FireWire IEEE 1394 de StarTech.com . Esta tarjeta añade puertos externos FireWire 800 (1394b) y FireWire 400 (1394a), a computadoras portátiles para apoyar diversos tipos de dispositivos IEEE1394 (Firewire), incluyendo cámaras de DV, discos duros, cámaras de vídeo del PC, las unidades extraíbles, CD-RW, DVD- ROM de audio y otros 1.394 dispositivos de vídeo.

## Características

- Cumple con el estándar IEEE 1394b y compatible con IEEE 1394a - 2000, así como las normas de 1394-1995
- Full single lane PCI Express (x1)
- Las capacidades de intercambio en caliente le permite conectar o desconectar dispositivos sin necesidad de apagar su computadora portátil
- Máxima velocidad de transferencia de datos de 800 Mbps
- Soporte para PCI Express Versión 1.1 Especificación de la Base

## Contenido de la Caja

- 1 x Cable adaptador
- 1 x FireWire ExpressCard
- 1 x Manual de Instrucciones
- 1 x Software CD ULead

## Requisitos del Sistema

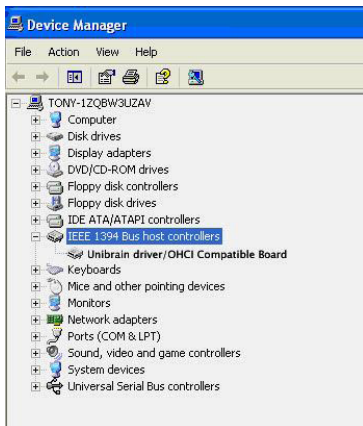
- Pentium IV o equivalente
- Una ranura ExpressCard
- Windows ® 2000/XP/Server 2003/Vista ™, Mac OS X 10.x o superior

# Instalación

1. Inserte el cable FireWire IEEE 1394 Express Card en una ranura Express Card en el portátil.
2. El Asistente para hardware detectará automáticamente e instalar los controladores para la tarjeta FireWire IEEE 1394 Express. Una vez que el asistente ha completado la instalación de los controladores, el dispositivo está listo para su uso.

## Solución de Problemas

Para comprobar que el FireWire IEEE 1394 Express Card se ha instalado correctamente, abra el Administrador de dispositivos, navegar a: **MiPC > Panel de control de dispositivos-> Sistema->. El EC13941A1B** aparecerá en bus IEEE 1394 Host Controller.



Si el EC13941A1B no funciona, asegúrese de que ninguno de los puertos en el dispositivo están en conflicto con los puertos presentes en otros lugares en el equipo. También, asegúrese de que la conexión física entre el puerto PCI-E y EC13941A1B es cómodo y seguro.

## Especificaciones

<b>Bus Type</b>	ExpressCard (34mm)
<b>Number of Ports</b>	2 IEEE FireWire Ports (1x 1394A and 1x 1394B)
<b>OS Support</b>	Windows XP/2000/2003/Vista™ (32 & 64-bit) MAC OSX 10.x and up
<b>Maximum Data Transfer</b>	1394A - up to 400 Mbps 1394B - up to 800 Mbps
<b>Chipset</b>	LSI L-FW643

## 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](http://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 un año de garantía.

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.

# StarTech.com

Hard-to-find **made easy**

StarTech.com viene desarrollando productos de manera que “lo difícil de la tecnología resulte fácil” desde 1985, brindando soluciones de gran calidad a una variada base de clientes dentro de los cuales se incluyen organismos gubernamentales, establecimientos educativos y de la industria. Ofrecemos una selección incomparable de piezas de ordenadores, cables, productos de A/V, KVM y Gestión de Servidores, abasteciendo a mercados de todo el mundo a través de nuestras oficinas en Estados Unidos, Canadá, el Reino Unido y Taiwán.

Visite nuestro sitio [www.startech.com](http://www.startech.com) para obtener información detallada sobre los productos y acceder a herramientas interactivas exclusivas como el Buscador de Cables, el Buscador de Piezas y la Guía de Referencia KVM. StarTech.com le facilita los medios para concretar prácticamente cualquier solución de IT o A/V. Compruebe por usted mismo porqué nuestros productos son líderes en rendimiento, soporte y valor.