

## Adaptador Tarjeta FireWire 800 de 2 Puertos 9 pines ExpressCard/34 34mm 1394b

StarTech ID: EC1394B2



Esta Tarjeta Adaptadora ExpressCard FireWire de 2 Puertos permite agregar dos puertos FireWire 1394b a una laptop, brindando una solución eficaz y económica para incorporar dispositivos FireWire IEEE 1394A y IEEE 1394B incluso si la laptop no posee un puerto FireWire 400 o FireWire 800 integrado. Simplemente inserte la tarjeta FireWire 800 IEEE 1394B (EC1394B2) en una ranura ExpressCard, y podrá conectar una amplia variedad de dispositivos FireWire a su laptop con una velocidad de transferencia de datos de hasta 800Mbps. Además, como la tarjeta es retrocompatible con dispositivos 1394a, se pueden conectar dispositivos FireWire 400 y 800 al ordenador portátil, usando el mismo adaptador.

### Aplicaciones

- Permite añadir un puerto FireWire de alta velocidad a una laptop desprovista de puertos FireWire
- Permite conectar una cámara digital a una laptop equipada con una ranura ExpressCard para descargar fotos y videos
- Permite conectar un disco duro externo de alta velocidad a un sistema provisto con ExpressCard

### Características

- 2 puertos FireWire800, con soporte para velocidades de transferencia de datos de hasta 800 Mbps
- Compatible con los estándares IEEE 1394b y con sus predecesores IEEE 1394a - 2000 y 1394-1995
- Se ajusta a ranuras ExpressCard de 34mm y 54mm
- Alimentación externa opcional para dispositivos FireWire que requieren alta potencia
- Soporta Plug and Play y Hot-Swap

**Especificaciones Técnicas**

Warranty	Lifetime
Cantidad de Puertos	2
ID del Conjunto de Chips	Texas Instruments - XIO2213A
Interfaz	FireWire 800 (1394b)
Tipo de Bus	ExpressCard
Tipo de Tarjeta	34mm ExpressCard
Tasa de Transferencia de Datos Máxima	800 Mbps
Puertos Externos	2 - Firewire 800 (9 pin; IEEE 1394b) Hembra
Tipo(s) de Conector(es)	1 - ExpressCard (34mm)
Compatibilidad OS	Windows® 10 (32/64), 8 / 8.1 (32/64), 7 (32/64), Vista (32/64), XP (32/64) Windows Server® 2012, 2008 R2, 2003 Mac OS® 10.4 and later (tested up to 10.11) Linux
Nota	El adaptador de corriente sólo es necesario si la conexión del o los dispositivos FireWire de alta potencia consumen más energía que la que puede proporcionar la ranura ExpressCard.
Requerimientos del Sistema y Cables	Una Ranura ExpressCard disponible
Adaptador de Corriente Incluido	Not Included (not required for standard applications)
Alimentación de Salida	2A+
Polaridad Central	Positive
Tensión de Salida	12 DC
Tipo de Enchufe	H
Altura del Producto	0.8 in [20 mm]
Ancho del Producto	1.3 in [34 mm]
Longitud del Producto	4.7 in [120 mm]
Peso del Producto	1.1 oz [30 g]
Peso (de la Caja)	0.3 lb [0.1 kg]

del Envío

Incluido en la Caja 1 - Tarjeta ExpressCard FireWire

Incluido en la Caja 1 - Manual de Instrucciones

**Certificaciones, Reportes y Compatibilidad**

