

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

ID del Producto: 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.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

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

Hardware

Política de Garantía	Lifetime
Cantidad de Puertos	2
Interfaz	FireWire 800 (1394b)
Tipo de Bus	ExpressCard
Tipo de Tarjeta	ExpressCard 34mm
ID del Conjunto de Chips	Texas Instruments - XIO2213A

Rendimiento

Tasa de Transferencia de Datos Máxima	800 Mbps
---------------------------------------	----------

Conector(es)

Tipo(s) de Conector(es)	ExpressCard (34mm)
Puertos Externos	Firewire 800 (9 pines, IEEE 1394b)

Software

Compatibilidad OS	Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2016 Mac OS® 10.4 to 10.11 Linux 3.5.x to 4.11.x <i>LTS Versions only</i>
-------------------	---

Observaciones / Requisitos

Requerimientos del Sistema y Cables	Una Ranura ExpressCard disponible
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.

Requisitos de Energía

Adaptador de Corriente Incluido	No incluido (no necesario para aplicaciones estándar)
Tensión de Salida	12V DC
Alimentación de Salida	2A+
Polaridad Central	Positivo
Tipo de Enchufe	H

Características Físicas

Tipo de Gabinete	Acero
Longitud del Producto	4.7 in [12 cm]
Ancho del Producto	1.3 in [34 mm]
Altura del Producto	0.8 in [20 mm]
Peso del Producto	1.1 oz [30 g]

Información de la Caja

Longitud de la Caja	5.9 in [14.9 cm]
Ancho de la Caja	3.1 in [78 mm]
Altura de la Caja	9.8 in [25 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	2.5 oz [70 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	Tarjeta ExpressCard FireWire
	Manual de Instrucciones

* La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.