

Adaptador Tarjeta Mini PCI Express PCIe FireWire 2 Puertos 1394b FW800 1 Puerto 1394a FW400

ID del Producto: MPEX1394B3



La Tarjeta Mini PCI Express FireWire de 3 puertos, MPEX1394B3 consiste en un adaptador PCI Express a FireWire-800/FireWire-400 que permite incorporar conectividad FireWire externa en sistemas de factor de forma pequeño o integrados. La tarjeta PCIe FireWire dispone de dos puertos FireWire-800 y un puerto FireWire-400 y soporta los nuevos dispositivos de almacenamiento externo FireWire alcanzando velocidades de transferencia de hasta 800 Mbps. Usando el factor de forma Mini PCI Express (Mini Card), esta tarjeta adaptadora está ideada para usar con los pequeños y modernos sistemas, como, por ejemplo, con soluciones Mini-ITX o integrales personalizadas donde sería imposible insertar una tarjeta PCI Express de tamaño completo. Ofrece 2-años de garantía y soporte técnico gratuito de por vida con el respaldo de StarTech.com.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

- Para constructores de sistemas que desarrollan un HTPC de factor de forma pequeño con almacenamiento externo o equipos de Audio y Video FireWire
- Sistemas integrales personalizados sin espacio suficiente para tarjetas PCI Express de tamaño completo o de perfil bajo

Características

- 2 puertos FireWire-800 externos de 9 pines con soporte para velocidades de transferencia de datos de hasta 800 Mbps
- 1 puerto FireWire-400 externo de 6 pines con velocidades de transferencia de hasta 400 Mbps
- Compatible con la especificación 1.2 de la Tarjeta Mini PCI Express
- Admite alimentación externa opcional para dispositivos FireWire que requieren alta potencia
- Compatible con los estándares IEEE 1394b y con sus predecesores IEEE 1394a - 2000 y 1394-1995
- Soporta Plug and Play y Hot-Swap

Hardware

Política de Garantía	2 Years
Cantidad de Puertos	3
Interfaz	FireWire 800 (1394b) FireWire 800 (1394b)
Tipo de Bus	mini PCI Express
Tipo de Tarjeta	Perfil Bajo
Estándares Industriales	IEEE-1394/1394A/1394B OHCI PCI Express 1.1
ID del Conjunto de Chips	Texas Instruments - XIO2213B

Rendimiento

Tipo y Velocidad	FireWire 800 IEEE-1394b - 800 Mbit/s
------------------	--------------------------------------

FireWire 400 IEEE-1394a - 400 Mbit/s

MTBF 172,480 hours

Conector(es)

Tipo(s) de Conector(es)	1 - Mini PCI Express x1 (52 pines)
Puertos Internos	1 - LP4 (4 pines; alimentación de unidad grande tipo Molex)
Puertos Externos	1 - Firewire 400 (6 pines, IEEE 1394a) 2 - Firewire 800 (9 pines, IEEE 1394b)

Software

Compatibilidad OS	Windows® 2000, XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10, 11 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2016, 2019 macOS 10.6 a 10.15, 11.0, 12.0 Linux 3.5.x y superior <i>solamente las versiones LTS</i>
-------------------	---

Observaciones / Requisitos

Requerimientos del Sistema y Cables	Available Mini PCI Express expansion slot (full length)
Nota	Asegúrese de que la carcasa del ordenador tenga una ranura para tarjeta de expansión disponible

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Temperatura de Almacenamiento	-54°C to 150°C (-65°F to 302°F)

Características Físicas

Color	Verde
Tipo de Gabinete	Acero
Longitud del Producto	2.0 in [50.0 mm]

Ancho del Producto	1.2 in [30.0 mm]
Altura del Producto	0.2 in [0.4 cm]
Peso del Producto	3.2 oz [91.0 g]

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	5.7 in [14.5 cm]
Ancho de la Caja	6.9 in [17.5 cm]
Altura de la Caja	1.3 in [32.0 mm]
Peso (de la Caja) del Envío	7.0 oz [198.0 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Tarjeta Mini PCI Express
	1 - Cable Interno
	1 - Cable Adaptador Molex LP4 de 4 pines
	1 - Soporte de Perfil Completo
	1 - CD del Software
	1 - Manual del Usuario

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