

Tarjeta PCI Express de 2 Puertos FireWire 1394a - Adaptador PCI-E FW400

StarTech ID: PEX1394A2V



La tarjeta PCI Express FireWire de 2 puertos, modelo PEX1394A2V, permite agregar dos puertos nativos FireWire 400 a una computadora de escritorio, lo cual permite conectar dispositivos FireWire IEEE 1394A, como cámaras digitales, discos duros externos, grabadoras de video digital, etc.

Cuando se conectan dos dispositivos simultáneamente, este adaptador PCIe FireWire reduce los cuellos de botella al ofrecer soporte para tasas de transferencia de datos de hasta 400 Mbps en cada puerto. La tarjeta FireWire tiene un diseño de doble bus, a fin de ofrecer el máximo ancho de banda a cada dispositivo conectado individualmente, en lugar de compartir el ancho de banda entre varios puertos.

Solución ideal para la transferencia de grandes volúmenes de datos a la vez, la tarjeta FireWire también integra un diseño de chipset nativo de PCIe. Sin chipset secundario de puente, sus dispositivos FireWire se comunican más rápido con el PC, a fin de garantizar un funcionamiento sin fallos de los periféricos conectados.

Para más compatibilidad, esta tarjeta FireWire tiene soporte nativo en Windows®, sin necesidad de controladores adicionales, además de estar equipada con un soporte de perfil estándar e incluir un soporte de perfil bajo/media altura que permite la instalación en computadoras de formato compacto.

Respaldado por la garantía de dos años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Aplicaciones

- Adiciona un puerto FireWire a una computadora de escritorio o servidor sin puertos FireWire
- Conecte una cámara digital o una grabadora de video digital a un equipo de escritorio mediante una ranura PCI Express, a fin de descargar fotos y videos
- Conecte un disco duro externo de alta velocidad a un sistema provisto con PCI Express

Características

- Dos puertos FireWire de 6 pines, cada uno con velocidades de transferencia de hasta 400Mbps
- Fabricada con un chipset nativo PCI Express y sin chip puente
- Incluye soporte de instalación de perfil bajo/altura media
- Conforme con la versión 1.1 de PCI Express
- Conforme con las especificaciones IEEE 1394a-2000 estándar y 1394-1995 estándar
- Soporta Plug and Play y Hot-Swap

Especificaciones Técnicas

Warranty	Lifetime
Cantidad de Puertos	2
Interfaz	FireWire 400 (1394a)
Tipo de Bus	PCI Express
Tipo de Tarjeta	Standard Profile (LP bracket incl.)
Estilo de Puerto	Integrated on Card
ID del Conjunto de Chips	Via - VT6315N
Tipo(s) de Conector(es)	1 - PCI Express x1
Puertos Externos	2 - Firewire 400 (6 pin; IEEE 1394a)
Tasa de Transferencia de Datos Máxima	400 Mbps
Tipo y Velocidad	FireWire 400 IEEE-1394a - 400 Mbit/s
Compatibilidad OS	Windows® 8 (32/64), 7 (32/64), Vista (32/64), XP (32/64), 2000 Windows® Server 2012, 2008 R2, 2003 (32/64) Linux 2.6.x and up
Requerimientos del Sistema y Cables	Ranura PCI Express disponible
Longitud del Producto	2.6 in [67 mm]
Ancho del Producto	0.7 in [18 mm]
Altura del Producto	2.4 in [60 mm]
Peso del Producto	1.3 oz [38 g]
Temperatura Operativa	0°C to 85°C (32°F to 185°F)
Temperatura de Almacenamiento	-55°C to 125°C (-67°F to 257°F)
Humedad	HR 20-80%
Peso (de la Caja) del Envío	3.7 oz [106 g]
Incluido en la Caja	1 - Tarjeta PCI Express con puerto FireWire
Incluido en la Caja	1 - Soporte de Perfil Bajo
Incluido en la Caja	1 - Manual de Instrucciones

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

