

Tarjeta Adaptadora PCI de Perfil Bajo de 3 Puertos FireWire 1394a con Kit de Edición de Video

StarTech ID: PCI1394_2LP



La Tarjeta Adaptadora PCI de Perfil Bajo/Altura Media de 3 Puertos FireWire 1394a convierte una ranura PCI de la placa base en dos ranuras FireWire IEEE 1394a externas (1x6-pines, 1x4-pines), y además ofrece un puerto FireWire (6-pines) interno que se puede utilizar en lugar del conector externo de 6-pines – una solución económica y eficaz que permite conectar cualquier dispositivo FireWire 400 a su ordenador de escritorio.

Compatible con ordenadores Mac o PC, la tarjeta FireWire 1394a se puede instalar en gabinetes de ordenadores de factor de forma pequeño/micro, e incluye soportes estándar y de perfil bajo/altura media para facilitar la instalación.

La tarjeta adaptadora FireWire 400 es una solución muy útil para conectar iPods, reproductores MP3, dispositivos portátiles, cámaras grabadoras de video digital, etc. a su ordenador de escritorio. Además soporta conectividad hot-swap que permite conectar y desconectar sus periféricos FireWire con total facilidad.

Esta tarjeta adaptadora constituye una solución versátil de edición de video FireWire ya que se puede instalar en una ranura PCI 5V o PCI-x 3,3V, y también incluye una copia del software ULEAD Video Studio SE Basic (Windows solamente) para facilitar la captura y edición de video desde su cámara grabadora de video digital.

Aplicaciones

- Permite añadir un puerto FireWire de alta velocidad a un ordenador de escritorio o sistema de factor de forma pequeño desprovisto de puertos FireWire
- Permite conectar una cámara digital a un ordenador de escritorio equipado con ranura PCI y descargar fotos y videos
- Permite conectar un disco duro externo de alta velocidad a un sistema provisto de PCI

Características

- Dos puertos externos FireWire400 y un puerto interno compartido con soporte para velocidades de transferencia de hasta 400 Mbps
- Compatible con los estándares IEEE 1394-1995, 2000 y OHCI 1.1
- Compatible con las especificaciones de la revisión 2.2 de PCI
- Soporta Plug-and-Play y Hot-Swap
- Incluye kit de Edición de Video: Ulead Video Studio SE y cable FireWire
- Incluye soportes de montaje de Perfil Completo/Bajo

Especificaciones Técnicas

Warranty	Lifetime
Cantidad de Puertos	2
Interfaz	FireWire 400 (1394a)
Tipo de Bus	PCI / PCI-X (5 / 3.3V)
Tipo de Tarjeta	Perfil Bajo (incluye soporte para Perfil Estándar)
Estándares Industriales	IEEE 1394
Estándares Industriales	IEEE 1394a
Estándares Industriales	OHCI
Estándares Industriales	PCI 2.1
ID del Conjunto de Chips	VIA - VT6307
Tipo(s) de Conector(es)	1 - PCI / PCI-X (Universal 3,3 y 5V; 32 bits) Macho
Puertos Internos	1 - Firewire 400 (6 pines; IEEE 1394a) Hembra
Puertos Externos	1 - Firewire 400 (4 pines; IEEE 1394a) Hembra
Puertos Externos	1 - Firewire 400 (6 pines; IEEE 1394a) Hembra
Tasa de Transferencia de Datos Máxima	400 Mbps
Compatibilidad OS	Windows 98SE/ 2000/ XP(32/64-bit)/ Server 2003(32/64-bit)/ Vista(32/64-bit)/ 7(32/64bit)/ 8(32/64-bit) Mac OS X Linux
Requerimientos del Sistema y Cables	1 x ranura PCI libre
Nota	El puerto interno y el puerto externo superior comparten la misma conexión, por lo que se puede utilizar sólo uno por vez. Viene configurada con soporte de perfil bajo e incluye un soporte estándar
Peso (de la Caja) del Envío	0.2 kg [0.5 lb]
Incluido en la Caja	1 - Tarjeta Firewire de 2 Puertos Perfil Bajo
Incluido en la Caja	1 - Cable Firewire 4 pines a 6 pines
Incluido en la Caja	1 - Soporte de Perfil Completo
Incluido en la Caja	1 - Software de Edición de Video
Incluido en la Caja	1 - Manual de Instrucciones

Certificaciones, Informes y Compatibilidad

