

Tarjeta Adaptadora PCI de 4 Puertos USB 2.0 de Alta Velocidad

StarTech ID: *PCI420USB*



Esta Tarjeta Adaptadora PCI basada en USB 2.0 de Alta Velocidad permite incorporar cinco puertos Hembra USB 2.0 'A' (1 interno, 4 externos) a su PC equipada con ranura PCI.

Con el soporte de los sistemas operativos más populares, incluyendo Windows 98SE/ME/2000/XP/Vista, la tarjeta PCI USB 2.0 constituye una solución versátil que permite incorporar conexiones USB 2.0 sin necesidad de actualizar la placa base del sistema.

La tarjeta PCI USB es una solución rápida y eficaz que posee el certificado WHQL que permite simplificar la instalación de controladores en entornos operativos de Windows XP, y además soporta hot-swap de dispositivos USB, por lo que es posible conectar y desconectar periféricos USB sin necesidad de reiniciar el ordenador.

Diseñada y fabricada para brindar prestaciones USB duraderas, la tarjeta adaptadora está respaldada por una Garantía de Por Vida y soporte técnico gratuito de por vida de StarTech.com.

Aplicaciones

- Permite ampliar las prestaciones USB de sistemas basados en PCI con cuatro puertos USB externos adicionales
- Permite agregar ancho de banda USB adicional a un sistema que ya emplea varios dispositivos/concentradores USB
- Permite conectar discos duros externos adicionales, unidades CD/DVD, reproductores MP3, impresoras, escáners, cámaras web, controladores de juegos, cámaras digitales, etc. a un sistema informático

Características

- Ofrece cuatro puertos externos USB 2.0 y uno interno compartido
- Compatible con las especificaciones de USB 2.0 y admite velocidades de transferencia de hasta 480 Mbps
- Retrocompatible con dispositivos USB 1.0/1.1
- Compatible con las especificaciones de la revisión 2.2 de PCI
- Admite hasta 127 dispositivos USB por puerto (requiere concentradores USB adicionales)
- Soporta Plug-and-Play y Hot-Swap

Especificaciones Técnicas

Warranty	Lifetime
Cantidad de Puertos	4
Tipo de Bus	PCI / PCI-X (5 / 3.3V)
Tipo de Tarjeta	Perfil Estándar
Estándares Industriales	EHCI
Estándares Industriales	OHCI
Estándares Industriales	PCI 2.2
ID del Conjunto de Chips	VIA - VT6212
Tipo(s) de Conector(es)	1 - PCI / PCI-X (Universal 3,3 y 5V; 32 bits) Macho
Puertos Internos	1 - USB A (4 pines) Hembra
Puertos Externos	4 - USB A (4 pines) Hembra
Tasa de Transferencia de Datos Máxima	480 Mbps
Compatibilidad OS	Windows 98SE/ ME/ 2000/ XP(32/64-bit)/ Server 2008 R2/ Vista(32/64-bit)/ 7(32/64-bit)/ 8(32/64-bit) Mac OS X Linux
Certificado WHQL de Microsoft	Sí
Longitud del Producto	12 cm [4.7 in]
Altura del Producto	9.5 cm [3.7 in]
Temperatura Operativa	07/4/2012eg;C to 707/4/2012eg;C (327/4/2012eg;F to 1587/4/2012eg;F)
Temperatura de Almacenamiento	-407/4/2012eg;C to 857/4/2012eg;C (-407/4/2012eg;F to 1857/4/2012eg;F)
Humedad	HR 10~90%
Requerimientos del Sistema y Cables	Unused PCI slot
Peso (de la Caja) del Envío	0.1 kg [0.2 lb]
Incluido en la Caja	1 - Tarjeta PCI USB
Incluido en la Caja	1 - Manual de Instrucciones

Certificaciones, Informes y Compatibilidad

