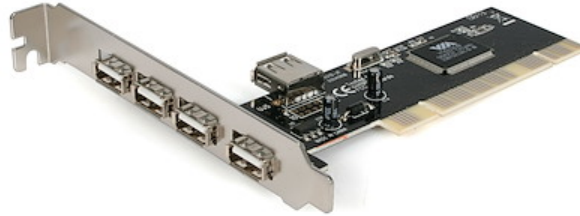


Adaptador Tarjeta PCI USB 2.0 de Alta Velocidad 5 Puertos (4 Externos y 1 Interno)

ID del Producto: 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.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

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

Hardware

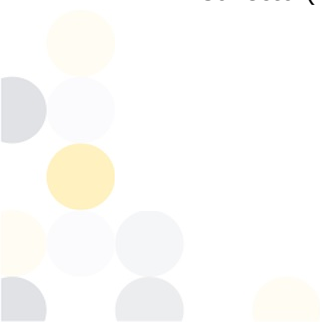
Política de Garantía	Lifetime
Cantidad de Puertos	5
Interfaz	USB 2.0
Tipo de Bus	PCI / PCI-X (5 / 3.3V)
Tipo de Tarjeta	Perfil Estándar
Estándares Industriales	OHCI
	EHCI
	PCI 2.2
ID del Conjunto de Chips	VIA/VLI - VT6212

Rendimiento

Tasa de Transferencia de Datos Máxima	480 Mbps
---------------------------------------	----------

Conector(es)

Tipo(s) de Conector(es)	PCI / PCI-X (universal de 3,3 y 5V, 32 bits)
-------------------------	--



Puertos Internos USB Type-A (4 pines) USB 2.0

Puertos Externos USB Type-A (4 pines) USB 2.0

Software

Compatibilidad OS Windows® 2000, XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10, 11
Windows Server® 2008 R2, 2012, 2016
Mac OS X® 10.6 a 10.10
Linux 3.5.x a 4.11.x <i>versiones LTS solamente</i>

Certificado WHQL de Microsoft Sí

Observaciones / Requisitos

Requerimientos del Sistema y Cables Unused PCI slot

Nota El puerto interno USB 2.0 es compartido con el puerto USB 2.0 superior principal externo y, por tanto, solo uno de dichos puertos se puede utilizar a la vez.

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa 0°C to 70°C (32°F to 158°F)

Temperatura de Almacenamiento -40°C to 85°C (-40°F to 185°F)

Humedad HR 10~90%

Características Físicas

Longitud del Producto 4.7 in [12 cm]

Altura del Producto 3.7 in [95 mm]

Peso del Producto 1.1 oz [30 g]

Información de la Caja

Longitud de la Caja 8.3 in [21.2 cm]

Ancho de la Caja 1.7 in [42 mm]



Altura de la Caja 5.7 in [14.5 cm]

Peso (de la Caja) del Envío 3.9 oz [110 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja Tarjeta PCI USB

Manual de Instrucciones

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

