

Tarjeta Adaptadora PCI SuperSpeed USB 3.0 de 2 Puertos

StarTech ID: *PCIUSB3S2*



La Tarjeta PCI a SuperSpeed USB 3.0 de 2 Puertos, PCIUSB3S2 posibilita que ranuras PCI existentes puedan soportar el estándar USB 3.0 que ofrece velocidades de transferencia de datos de hasta 5 Gbps (10 veces más rápido que USB 2.0). El uso de dispositivos USB 3.0 con esta Tarjeta permitirá velocidades de transferencia de hasta 1,3 Gbps, duplicando el rendimiento en comparación con las tarjetas y periféricos USB 2.0. Al ser retrocompatible con dispositivos USB 2.0 y 1.x, esta versátil tarjeta PCI USB 3.0 no sólo podrá funcionar con cualquier dispositivo USB 3.0 que aparezca en el futuro sino que también seguirá siendo compatible con dispositivos más antiguos. Diseñada para usar con sistemas más antiguos basados en PCI o con ordenadores que sólo tienen ranuras de expansión PCI disponibles, esta tarjeta adaptadora permite mantener dichos sistemas actualizados con lo último en tecnología USB. Ofrece garantía y soporte técnico gratuito de por vida con el respaldo de StarTech.com.

Aplicaciones

- Incorpora prestaciones USB 3.0 a un sistema más antiguo basado en PCI
- Amplía las prestaciones del sistema con puertos USB externos adicionales
- Posibilita la comunicación de datos USB 3.0 de alta velocidad para dispositivos de almacenamiento externo y dispositivos de audio/video

Características

- 2 puertos USB 3.0 externos
- Conexión host compatible con SuperSpeed USB 3.0
- Suministra hasta 900mA de corriente a través de USB
- Compatible con la rev. 1.0 de la especificación USB 3.0 y 0.95a de la especificación xHCI
- Retrocompatible con dispositivos USB 2.0/1x
- Compatible con la rev. 3.0 de la especificación de PCI Local Bus
- Soporte para 127 dispositivos USB por puerto (requiere concentradores USB adicionales)
- Soporte de Perfil Completo instalado de fábrica y soporte de Perfil Bajo opcional

Especificaciones Técnicas

Warranty	Lifetime
Cantidad de Puertos	2
Tipo de Bus	PCI / PCI-X (5 / 3.3V)
Tipo de Tarjeta	Perfil Estándar (incluye soporte para Perfil Bajo)
ID del Conjunto de Chips	Renesas/NEC - μ PD720200
Tipo(s) de Conector(es)	1 - PCI / PCI-X (Universal 3,3 y 5V; 32 bits) Macho
Puertos Internos	1 - LP4 (4 pines; Molex Alimentación de Unidades Grandes) Macho
Puertos Externos	2 - USB 3.0 A (9 pines; SuperSpeed) Hembra
Tasa de Transferencia de Datos Máxima	1,3 Gbps (Bus PCI)
Compatibilidad OS	Windows XP(32/64-bit)/ Server 2003(32/64-bit)/ Server 2008 R2/ Vista(32/64-bit)/ 7(32/64-bit)/ 8(32/64-bit)
Longitud del Producto	120 mm [4.7 in]
Ancho del Producto	120 mm [4.7 in]
Altura del Producto	20 mm [0.8 in]
Peso del Producto	54 g [1.9 oz]
Temperatura Operativa	57/4/2012eg;C to 507/4/2012eg;C (417/4/2012eg;F to 1227/4/2012eg;F)
Temperatura de Almacenamiento	-257/4/2012eg;C to 707/4/2012eg;C (-137/4/2012eg;F to 1587/4/2012eg;F)
Humedad	HR 15% ~ 90%
Requerimientos del Sistema y Cables	Available PCI expansion slot
Peso (de la Caja) del Envío	145 g [5.1 oz]
Incluido en la Caja	1 - Tarjeta PCI USB 3.0
Incluido en la Caja	1 - Soporte de Perfil Bajo
Incluido en la Caja	1 - CD del Controlador
Incluido en la Caja	1 - Manual de Instrucciones

Certificaciones, Informes y Compatibilidad

