

## Adaptador Tarjeta PCI Express PCI-e USB 2.0 de Alta Velocidad 4 Puertos

StarTech ID: PEXUSB400



La Tarjeta Adaptadora PCI Express de 4 Puertos USB 2.0, PEXUSB400 permite conectar hasta cuatro periféricos externos USB 2.0 a su ordenador equipado con PCIe, brindando tasas de transferencia de datos USB de alta velocidad de hasta 480 Mbps por puerto.

La tarjeta adaptadora de alta velocidad se instala fácilmente en una ranura PCI Express, y dispone de 4 puertos USB 2.0 independientes que admiten hasta 127 dispositivos USB cada uno alcanzando un total de 508 dispositivos USB. También incluye un cabezal USB interno compartido para conectar periféricos USB 2.0 internos.

Este producto está cubierto por una garantía de por vida y soporte técnico GRATUITO DE POR VIDA con el respaldo de StarTech.com

### Aplicaciones

- Permite añadir puertos USB adicionales a un sistema equipado con una ranura PCI Express disponible para brindar soporte a varios dispositivos USB de alta velocidad en forma simultánea
- Permite añadir cuatro puertos USB externos independientes a una Estación de Trabajo o Servidor equipado con PCI Express para obtener una conexión USB 2.0 de alta velocidad
- Permite añadir puertos USB 2.0 dedicados para soluciones de almacenamiento externo de unidades de alto rendimiento

**Características**

- Cuatro puertos USB 2.0 independientes externos y un puerto interno compartido
- Admite velocidades de transferencia de datos USB 2.0 de Alta Velocidad de hasta 480 Mbps en cada puerto simultáneamente
- Retrocompatible con dispositivos USB 1.1 y USB 1.0
- Suministra hasta 500mA de energía por puerto con entrada de alimentación independiente
- Compatible con las Especificaciones de la Rev. 1.0a del Controlador de Host Abierto y de la Rev. 1.0 del Controlador de Host Abierto Mejorado
- Compatible con la Especificación 1.1 de PCI Express
- Soporta modos de transferencia de datos USB Masivo/Interrupción/Isocrónico
- Admite 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 Express
Tipo de Tarjeta	Perfil Estándar
Estándares Industriales	PCI Express de un sólo carril 2,5Gb/s
ID del Conjunto de Chips	ASIX/MosChip - MCS9990CV
Tipo(s) de Conector(es)	1 - PCI Express x1 Macho
Puertos Internos	1 - IDC (4 pin; Motherboard Header) Macho
Puertos Externos	4 - USB A (4 pin) Hembra
Tipo y Velocidad	USB 2.0 - 480 Mbit/s
Compatibilidad OS	Windows 2000/ XP(32/64-bit)/ Vista(32/64-bit)/ 7(32/64-bit)/ 8 (32/64-bit) Mac OS X (tested up to 10.8) Linux
Longitud del Producto	68.4 mm [2.7 in]
Ancho del Producto	87 mm [3.4 in]
Altura del Producto	21 mm [0.8 in]
Peso del Producto	50 g [1.8 oz]
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 5~95%
Requerimientos del Sistema y Cables	CPU clase Pentium® II o superior
Requerimientos del Sistema y Cables	Ranura PCI disponible
Requerimientos del Sistema y Cables	Windows® 98SE o superior
Peso (de la Caja) del Envío	150 g [5.3 oz]
Incluido en la Caja	1 - Tarjeta PCI Express USB 2.0
Incluido en la Caja	1 - Cable LP4 a SATA
Incluido en la Caja	1 - Manual de Instrucciones

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

