

## Tarjeta Adaptadora PCI de 7 Puertos USB

StarTech ID: *PCIUSB7*



Esta tarjeta PCI USB permite añadir siete puertos USB 2.0 (1 USB A interno Hembra, 2 USB internos en el cabezal de la placa base, y 4 USB A Hembra externos) a su PC equipada con PCI.

La tarjeta PCI USB 2.0 constituye una solución versátil que permite agregar conexiones USB 2.0 sin necesidad de actualizar la placa base del sistema.

Es una solución todo-en-uno ya que soporta conexiones de dispositivos USB 2.0 con velocidades de transferencia de datos de hasta 480Mbps, y es retrocompatible con dispositivos USB 1.1 (tasa de transferencia máx. de 12Mbps), permitiendo conectar cualquier dispositivo USB al ordenador sin preocuparse por cuestiones de compatibilidad.

Diseñada y fabricada para brindar prestaciones USB duraderas, la tarjeta adaptadora cuenta con el respaldo del soporte técnico gratuito de por vida de StarTech.com.

### Aplicaciones

- Permite añadir puertos USB 2.0 internos y externos a un ordenador de escritorio
- Permite añadir un cabezal USB 2.0 interno para usar con periféricos USB internos/montados en una bahía frontal
- Ideal para equilibrar la cantidad de puertos USB 2.0 internos y externos de un sistema

### Características

- 4 puertos USB 2.0 externos y 3 puertos/cabezales USB 2.0 internos
- Compatible con USB 2.0 de Alta Velocidad, con soporte para transferencia de datos de hasta 480Mbps
- Retrocompatible con dispositivos USB1.1/1.0
- Hasta un máximo de 500mA por puerto
- Compatible con las especificaciones de la revisión 0.95 de EHCI y la 1.1 de UHCI de USB
- Compatible con la especificación de la revisión 2.2 de PCI
- Admite hasta 127 dispositivos USB (requiere concentradores USB adicionales)
- Soporta Plug-and-Play y Hot-Swap

**Especificaciones Técnicas**

Warranty	2 Years
Cantidad de Puertos	7
Tipo de Bus	PCI / PCI-X (5 / 3.3V)
Tipo de Tarjeta	Perfil Estándar
Estándares Industriales	EHCI 2.0
Estándares Industriales	OHCI 1.1
Estándares Industriales	PCI 2.2
Estándares Industriales	Power Management 1.1
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 Internos	2 - IDC (10 pines; Cabezal de Placa Base) Macho
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) Linux
Certificado WHQL de Microsoft	Sí
Longitud del Producto	122 mm [4.8 in]
Ancho del Producto	120 mm [4.7 in]
Altura del Producto	20 mm [0.8 in]
Peso del Producto	71 g [2.5 oz]
Requerimientos del Sistema y Cables	Unused PCI slot
Peso (de la Caja) del Envío	170 g [6 oz]
Incluido en la Caja	1 - Tarjeta PCI USB 20
Incluido en la Caja	1 - CD del Controlador
Incluido en la Caja	1 - Manual de Instrucciones

Certificaciones, Informes y Compatibilidad

