

Adaptador Tarjeta PCI Express PCIe 4 Puertos USB 3.0 Perfil Bajo Alimentación SATA

StarTech ID: PEXUSB3S4V



La Tarjeta PCI Express USB 3.0 (con Alimentación SATA), PEXUSB3S4V permite agregar 4 puertos USB 3.0 externos a cualquier sistema equipado con PCI Express. El USB 3.0 SuperSpeed proporciona un ancho de banda de datos de hasta 5 Gbps, y sigue siendo compatible con dispositivos USB 2.0 existentes a 480Mbps.

El uso de un diseño "apilado" que distribuye los puertos uno encima del otro permite colocar más puertos en espacios muy reducidos. Este adaptador PCIe USB 3.0 de 4 puertos ubica los cuatro puertos USB 3.0 de manera externa, y a su vez facilita la adaptación de la tarjeta a sistemas informáticos de factor de forma pequeño/perfil bajo.

Además, con un conector de alimentación SATA integrado, cada puerto USB proporciona hasta 900mA de corriente a dispositivos que obtienen su energía de una conexión del bus del host (500mA para USB 2.0) conectándolos a la fuente de alimentación del ordenador.

La tarjeta PCIe USB 3.0, PEXUSB3S4V cuenta con 2 años de garantía y soporte técnico gratuito de por vida con el respaldo de StarTech.com.

Applications

- Permite actualizar un sistema más antiguo basado en PCIe con conectividad USB 3.0 y aprovechar al máximo las prestaciones que ofrecen los dispositivos USB 3.0
- Permite expandir las capacidades de USB de un sistema incorporando cuatro puertos USB externos para conectar discos duros externos adicionales, unidades de CD/DVD, reproductores MP3, impresoras, escáneres, cámaras web, controladores de juegos, cámaras digitales, etc.

Features

- 4 puertos USB 3.0 externos dispuestos en forma apilada
- Totalmente compatible con las especificaciones USB 3.0 revisión 1.0 y las especificaciones Intel xHCI rev0.95
- Conector de alimentación SATA integrado (opcional) para dispositivos USB alimentados por bus
- Suministra 900mA por puerto USB
- Retrocompatible con dispositivos USB 2.0 y USB 1.0/1.1
- Compatible con las especificaciones 2.0 de PCI Express
- Incluye un soporte de instalación de perfil bajo/altura media

Technical Specifications

| | |
|-------------------------------------|--|
| Warranty | 2 Years |
| Cantidad de Puertos | 4 |
| Estilo de Puerto | Integrado en la Tarjeta |
| ID del Conjunto de Chips | NEC uPD720201 |
| Interfaz | USB 3.0 |
| Tipo de Bus | PCI Express |
| Tipo de Tarjeta | Perfil Estándar (incluye soporte para Perfil Bajo) |
| Puertos Externos | 4 - USB 3.0 A (9 pin; SuperSpeed) Hembra |
| Puertos Internos | 1 - SATA Power (15 pin) Plug |
| Tipo(s) de Conector(es) | 1 - PCI Express x1 Macho |
| Tipo y Velocidad | USB 3.0 - 5 Gbit/s |
| 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) |
| Altura del Producto | 68 mm [2.7 in] |
| Ancho del Producto | 19 mm [0.7 in] |
| Longitud del Producto | 75 mm [3 in] |
| Peso del Producto | 45 g [1.6 oz] |
| Humedad | HR 20% ~ 80% |
| Temperatura de Almacenamiento | -25°C to 70°C (-13°F to 158°F) |
| Temperatura Operativa | 5°C to 50°C (41°F to 122°F) |
| Requerimientos del Sistema y Cables | Ranura de expansión PCI Express disponible |
| Nota | El rendimiento máximo de esta tarjeta está limitado por la interfaz del bus. Si se utiliza con ordenadores equipados con PCI Express Gen 1.0, el rendimiento máximo es de 2,5 Gbps. Si se utiliza con ordenadores equipados con PCI Express Gen 2.0, el rendimiento máximo es de 5 Gbps. |
| Cantidad de Paquetes | 1 |
| Peso (de la Caja) del Envío | 0.1 kg [0.2 lb] |
| Incluido en la | 1 - Tarjeta PCI Express USB 3.0 |

Caja

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

Certifications, Reports and Compatibility

