



STARTECH TARJETA PCI PCIUSB7 ALAMBRICO 7 PUERTOS USB 2.0

La tarjeta PCI StarTech PCIUSB7 es una solución eficiente para expandir la conectividad USB en sistemas que requieren múltiples puertos. Con un diseño interno, esta tarjeta ofrece un total de 7 puertos USB 2.0, permitiendo la conexión de diversos dispositivos de manera simultánea. La velocidad de transferencia de datos alcanza hasta 480 Mbit/s, lo que garantiza un rendimiento adecuado para la mayoría de las aplicaciones. El producto cuenta con un circuito integrado VIA/VLI-VT6212, asegurando compatibilidad y estabilidad en su funcionamiento. La instalación es sencilla gracias a su compatibilidad con la función Plug and Play, lo que permite un uso inmediato tras la instalación. Además, es compatible con una amplia gama de sistemas operativos, incluyendo varias versiones de Windows (como Windows 10, Windows 7 y Windows Server), así como con sistemas Linux y Mac OS X. La tarjeta PCIUSB7 tiene unas dimensiones de 120 mm de ancho, 122 mm de profundidad y 20 mm de altura, con un peso de 71 g. El paquete presenta unas dimensiones de 145 mm de altura, 209 mm de profundidad y 38 mm de ancho, con un peso total de 138 g. Se incluye un manual de usuario para facilitar la instalación y el uso del producto. Este dispositivo también soporta la función hot-swap, permitiendo la conexión y desconexión de dispositivos USB sin necesidad de reiniciar el sistema. Además, incluye controladores necesarios para su funcionamiento, lo que simplifica aún más su implementación. La tarjeta PCIUSB7 cumple con diversas certificaciones, incluyendo CE, FCC, TAA y REACH, y está certificada bajo la normativa RoHS, lo que garantiza su compromiso con la sostenibilidad y el medio ambiente. Su color verde le proporciona un aspecto distintivo y moderno. En resumen, la tarjeta PCI StarTech PCIUSB7 es una opción versátil y confiable para quienes necesitan ampliar la conectividad USB en sus sistemas, ofreciendo un rendimiento sólido y una fácil instalación.

- Puertos e Interfaces**
- Cantidad de puertos USB 2.0**
- 7
- Interfaz de salida**
- USB 2.0
- Interfaz de host**
- PCI
- Numero de puertos interno USB 2.0**
- 1
- Interno**
- Si
- Expansion card standard**
- PCI 2.2
- Peso y dimensiones**
- Ancho del paquete**
- 38 mm
- Profundidad del paquete**
- 209 mm
- Altura**
- 20 mm
- Profundidad**
- 122 mm
- Peso**
- 71 g
- Ancho**
- 120 mm
- Altura del paquete**

145 mm
Detalles tecnicos
Sustainability certificates
RoHS
Requisitos del sistema
Sistema operativo de servidor soportado
Windows Server 2003,Windows Server 2008 R2,Windows Server 2012,Windows Server 2016,Windows Server 2019
Sistema operativo Linux soportado
Si
Sistema operativo Windows soportado
Windows 10,Windows 10 Education,Windows 10 Education x64,Windows 10 Enterprise,Windows 10 Enterprise x64,Windows 10 Home,Windows 10 Home x64,Windows 10 IOT Core,Windows 10 IoT Enterprise,Windows 10 Pro,Windows 10 Pro x64,Windows 2000,Windows 7,Windows 7 E
Sistema operativo MAC soportado
Mac OS X 10.10 Yosemite,Mac OS X 10.6 Snow Leopard,Mac OS X 10.7 Lion,Mac OS X 10.8 Mountain Lion,Mac OS X 10.9 Mavericks
Diseno
Color del producto
Verde
Contenido del embalaje
Controladores incluidos
Si
Manual de usuario
Si
Desempeno
Conectar y usar (Plug and Play)
Si
Hot-swap
Si
Circuito integrado
VIA/VLI - VT6212
Empaquetado
Peso del paquete
138 g
Aprobaciones reguladoras
Certificacion
CE, FCC, TAA, REACH
\$468.74MN