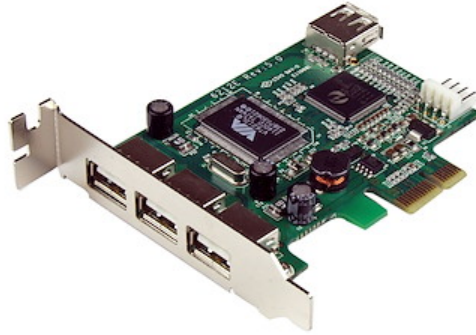


Adaptador Tarjeta PCI Express Perfil Bajo USB 2.0 Alta Velocidad - 3 Externos y 1 Interno

ID del Producto: PEXUSB4DP



Incorpore 4 puertos USB 2.0 a su ordenador de perfil bajo/factor de forma pequeña a través de una ranura de expansión PCI Express. La PEXUSB4DP es una tarjeta USB de perfil bajo con 4 puertos diseñada para brindar versatilidad y rendimiento.

Esta tarjeta USB PCI Express ofrece una expansión del sistema de manera muy sencilla para conexiones periféricas mediante la incorporación de 3 ranuras USB 2.0 externas y una USB 2.0 interna con velocidades de transferencia de USB 2.0 de alta velocidad de hasta 480 Mbps. Incluye controladores WHQL certificados y una instalación plug and play muy simple. La tarjeta USB de perfil bajo tiene la capacidad de adaptarse a prácticamente cualquier factor de forma por lo que incluye un soporte de perfil estándar para la instalación en gabinetes de factor de forma completo.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

Aplicaciones

- Permite añadir conectividad USB 2.0 a cualquier ordenador de escritorio, estación de trabajo o servidor provisto de PCIe
- Amplía la capacidad USB 2.0 de un ordenador con 4 puertos adicionales ofreciendo más conexiones de dispositivos USB
- Permite añadir un puerto USB interno para conectar dispositivos USB internos o montados en las bahías frontales
- Permite conectar discos duros externos adicionales, controladores de CD/DVD, reproductores MP3,

impresoras, escáners, cámaras web, controladores de juegos, cámaras digitales, etc. a un sistema informático

Características

- 3 puertos externos y 1 USB 2.0 interno
- Compatible con un USB 2.0 de alta velocidad con velocidades de transferencia de hasta 480 Mbps
- Retrocompatible con dispositivos USB 1.0/1.1
- Provee hasta 500mA de alimentación por puerto con entrada de energía
- Soporta Plug and Play
- Incluye un soporte de instalación de perfil completo

Hardware

Política de Garantía	2 Years
Cantidad de Puertos	4
Interfaz	USB 2.0
Tipo de Bus	PCI Express
Tipo de Tarjeta	Perfil Bajo (incluye soporte para Perfil Estándar)
Estándares Industriales	PCI Express de un sólo carril 2,5Gb/s
ID del Conjunto de Chips	VIA/VLI - VT6212

Rendimiento

Tipo y Velocidad	USB 2.0 - 480 Mbit/s
------------------	----------------------

Conector(es)

Tipo(s) de Conector(es)	PCI Express x1
Puertos Internos	USB Type-A (4 pines) USB 2.0 SP4 (4 pines, Small Drive Power)
Puertos Externos	USB Type-A (4 pines) USB 2.0



Software

Compatibilidad OS	Windows® 2000, XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2016, 2019 Mac OS X® 10.6 a 10.10 Linux 3.5.x a 4.11.x <i>Solo versiones LTS</i>
-------------------	--

Observaciones
/ Requisitos

Requerimientos del Sistema y Cables	Ordenador PCI-Express con una ranura PCI-Express disponible
-------------------------------------	---

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	-0°C to 75°C (32°F to 167°F)
Temperatura de Almacenamiento	-40°C to 125°C (-40°F to 257°F)
Humedad	HR 80%

Características Físicas

Tipo de Gabinete	Acero
Longitud del Producto	3.5 in [90 mm]
Ancho del Producto	3.1 in [80 mm]
Altura del Producto	0.8 in [20 mm]
Peso del Producto	1.6 oz [46 g]

Información de la Caja

Longitud de la Caja	5.7 in [14.4 cm]
Ancho de la Caja	6.9 in [17.4 cm]
Altura de la Caja	1.3 in [32 mm]
Peso (de la Caja) del Envío	4.7 oz [132 g]

Contenido de
la Caja

Incluido en la Caja	Tarjeta PCI Express USB 2.0
	Soporte de Perfil Completo
	CD del Controlador
	Manual de Instrucciones

* La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.

