

Tarjeta PCI Express USB 3.1 de 10 Gbps y eSATA - Hub Interno PCI-E USB y eSATA para Computadora de Escritorio

Product ID: PEXUSB311A1E



Esta tarjeta controladora PCI Express de combinación le permite agregar un puerto USB 3.1 Gen 2 y un puerto eSATA a su computador de escritorio, a través de una sola ranura PCIe. La tarjeta controladora versátil ofrece una forma rentable de agregar conectividad de alto rendimiento a su computador, con compatibilidad para dispositivos USB 3.1 más nuevos, así como también discos duros eSATA.

Transferencias rápidas a través de USB 3.1 Gen 2

Hasta 10Gbps, la tarjeta PCIe con USB 3.1 ofrece la velocidad que necesita para alcanzar un rendimiento perfecto de sus dispositivos compatibles. También es compatible con versiones anteriores de USB, de modo que pueda conectar su equipo USB 3.0/2.0/1.1 existentes.

Conecte con dispositivos eSATA

La tarjeta controladora también conecta su computador con un dispositivo eSATA, y ofrece una solución de almacenamiento con conexión en caliente y alta velocidad para respaldar o archivar datos. Con compatibilidad para discos duros SATA I, II y III, y velocidades de transferencia de datos de hasta 6Gbps, la tarjeta controladora ofrece rendimiento confiable para sus aplicaciones de almacenamiento SATA externas.

Versátiles opciones de instalación

Para más versatilidad, esta tarjeta controladora está equipada con un soporte de perfil estándar e incluye un soporte de perfil bajo que permite la instalación en computadores de tamaño compacto.

El modelo PEXUSB311A1E está avalado por la garantía de dos años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

**Certificaciones,
Reportes y
Compatibilidad**



Aplicaciones

- Actualice un sistema con PCIe anterior a USB 3.1 Gen 2
- Amplíe su sistema o mantenga la compatibilidad para el almacenamiento de disco externo basado en eSATA

Características

- Mejore su conectividad agregando un puerto USB 3.1 Gen 2 y un puerto eSATA a su computadora, a través de una ranura PCIe
- Compatible con tasas máximas de transferencia de datos de USB 3.1 de hasta 10Gbps
- Compatible con SATA I, II y III hasta 6Gbps
- Interfaz PCIe x4 que cumple con la especificación Base de PCI Express Base, revisión 3.0
- Retrocompatible con dispositivos equipados con USB 3.0, USB 2.0 y USB 1.0/1.1
- Incluye un soporte de instalación de perfil bajo/mitad de altura

Hardware	Warranty	2 Years
	Cantidad de Puertos	2
	Estilo de Puerto	Integrado en la Tarjeta
	ID del Conjunto de Chips	ASMedia - ASM2142 ASMedia - ASM1351
	Interfaz	USB 3.1 Gen 2 & eSATA
	Tipo de Bus	PCI Express
	Tipo de Tarjeta	Perfil Estándar (incluye soporte para Perfil Bajo)
Rendimiento	ATAPI Support	No
	Compatibilidad con UASP	Sí
	Soporte para Multiplicador de Puertos	No
	Tasa de Transferencia de Datos Máxima	USB 3.1 10Gbps eSATA 6Gbps
	Tipo y Velocidad	USB 3.1 Gen 2 - 10 Gbit/s
Conector(es)	Puertos Externos	1 - eSATA (7 pines, datos) Conector 1 - USB 3.1 USB Type-A (9 pines, Gen 2, 10Gbps) Hembra
	Tipo(s) de Conector(es)	1 - PCI Express x4 Macho
Software	Compatibilidad OS	Windows® 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2012, 2016, 2019 Linux® 3.5 a 4.4 (solo versiones LTS)
Observaciones / Requisitos	Requerimientos del Sistema y Cables	Ranura PCI Express disponible
Requisitos Ambientales	Humedad	HR de 15% a 90% sin condensación
	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)
Características Físicas	Altura del Producto	3.9 in [10 cm]
	Ancho del Producto	3.1 in [80 mm]
	Color	Rojo
	Longitud del Producto	3.7 in [93 mm]
	Peso del Producto	1.6 oz [46 g]
Información de la Caja	Altura de la Caja	1.2 in [30 mm]

Ancho de la Caja		6.7 in [17 cm]
Longitud de la Caja		5.6 in [14.2 cm]
Peso (de la Caja) del Envío		4.3 oz [122 g]
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - tarjeta controladora 1 - Soporte de perfil bajo 1 - Guía rápida de inicio

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