

# 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 ordenador de sobremesa, a través de una sola ranura PCIe. La tarjeta controladora versátil ofrece una forma rentable de agregar conectividad de alto rendimiento a su ordenador, 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 ordenador 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 ordenadores 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.

### Certifications, Reports and Compatibility



### Applications

- 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

### Features

- Mejore su conectividad agregando un puerto USB 3.1 Gen 2 y un puerto eSATA a su ordenador, 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

<b>Hardware</b>	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)
<b>Rendimiento</b>	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
<b>Conector(es)</b>	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
<b>Software</b>	Compatibilidad OS	Windows® 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2012 Linux® 3.5 to 4.4 (LTS versions only)
<b>Observaciones / Requisitos</b>	Requerimientos del Sistema y Cables	Ranura PCI Express disponible
<b>Requisitos Ambientales</b>	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)
<b>Características Físicas</b>	Altura del Producto	0.9 in [22 mm]
	Ancho del Producto	4.8 in [121 mm]
	Color	Rojo
	Longitud del Producto	3.7 in [93 mm]
	Peso del Producto	1.6 oz [45.6 g]
<b>Información de la Caja</b>	Peso (de la Caja) del Envío	4.5 oz [127.2 g]

---

<b>Contenido de la Caja</b>	Incluido en la Caja	1 - tarjeta controladora
		1 - Soporte de perfil bajo
		1 - Guía rápida de inicio

---

Product appearance and specifications are subject to change without notice.