

Adaptador de Ranura de Expansión PCI Express X1 a X16 - Convertidor de Extensión

StarTech ID: PEX1TO162



Este Adaptador de Ranura de Extensión PCIe x1 a PCIe x16 proporciona una mejorada compatibilidad entre tarjetas madre y una gran variedad de tarjetas de expansión PCI Express posibilitando la instalación de una tarjeta PCIe (x1 - x16) en una ranura x1. El adaptador PCI Express x1 a x16 permite acomodar tarjetas PCI Express x2, x4, x8, x12 o x16 de bajo perfil, eliminando el gasto y la molestia de actualizar una tarjeta PCIe o reemplazar la tarjeta madre por cuestiones de compatibilidad.

Aplicaciones

- Permite instalar una tarjeta de video de perfil bajo en un sistema que solo cuente con una ranura PCIe x1
- Permite instalar tarjetas PCIe x4 o más grandes en un sistema que tiene solamente ranuras PCIe x1 disponibles
- Permite instalar una tarjeta PCIe de perfil bajo en un gabinete de perfil completo
- Mueva tarjetas que no necesitan el ancho de banda máximo con el fin de mantener sus ranuras PCIe x16 disponibles para las tarjetas que sí requieren de un ancho de banda máximo

Características

- Conector de ranura PCIe x16 a x1
- Diseñado para instalar adecuadamente una tarjeta de perfil bajo en una ranura de perfil completo
- Completo diseño pass-through que admite lo último en velocidades PCI Express

Especificaciones Técnicas

Warranty	Lifetime
Tipo de Bus	PCI Express
Tipo(s) de Conector(es)	1 - PCI Express x1 Male
Tipo(s) de Conector(es)	1 - PCI Express x16 Slot Female
Tasa de Transferencia de Datos Máxima	2,5 Gbps
Nota	PCI Express x1 soporta velocidad de transferencia a través de 1 carril PCI Express de 2,5 Gbps
Longitud del Producto	5 in [126.7 mm]
Ancho del Producto	1.7 in [44.3 mm]
Altura del Producto	0.3 in [8.5 mm]
Peso (de la Caja) del Envío	0.3 lb [0.1 kg]
Incluido en la Caja	1 - Tarjeta Adaptadora PCIe x1 a x16
Incluido en la Caja	1 - Manual de Instrucciones

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

