

Delock Mini PCIe I/O PCIe full size 2 x SATA 6 Gb/s

Descripción

Este módulo Mini PCIe de Delock amplía su sistema dotándolo de dos interfaces SATA a 6 Gb/s adicionales. De esta forma, podrá conectar dispositivos como, por ejemplo, discos duros SATA, unidades de almacenamiento etc.



Número de elemento 95233

EAN: 4043619952335

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

Detalles técnicos

- Conectores:
 - 1 x Mini PCIe macho
 - 2 x SATA 6 Gb/s de 7 pines macho
 - 1 x base de conexión de contactos del LED de alimentación para indicar el acceso a la unidad de disco duro
- Conjunto de chips: Asmedia ASM1061
- Interfaz: PCI Express revisión 2.0
- Velocidades de transferencias de datos:
 - SATA de hasta 6 Gb/s
 - PCI Express de hasta 5 Gb/s
- Admite disco duro con la función Native Command Queue (NCQ)
- Admite Serial ATA AHCI
- Admite unidades SATA Port Multiplier

Requisitos del sistema

- Linux Kernel 3.7 o superior
- Windows Vista/Vista-64/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Placa base con un puerto Mini PCIe disponible con interfaz PCIe

Contenido del paquete

- Módulo Mini PCIe
- Driver en CD
- Manual del usuario

Image



General

| | |
|-----------------------------|---|
| Factor de forma: | Mini PCIe full size (tamaño completo) |
| Supported operating system: | Linux Kernel 3.7 o superior Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8 32-bit Windows 8 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows Vista 32-bit Windows Vista 64-bit |

Interface

| | |
|--------------|--|
| conector : | MiniPCIe based onPCIe |
| Conector 1: | 2 x SATA 6 Gb/s de 7 pines hembra |
| Conector 2 : | 1 x base de conexión de contactos del LED de alimentación para indicar el acceso a la unidad de disco duro |

Technical characteristics

| | |
|---|---|
| Conjunto de chips: | Asmedia ASM1061 |
| Velocidades de transferencias de datos: | SATA de hasta 6 Gb/s PCI Express de hasta 5 Gb/s |
| Current consumption: | 498 mA |