

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.



Especificación técnica

- 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

Número de elemento 95233

EAN: 4043619952335

País de origen: China

Paquete: Retail Box

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 contactos 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