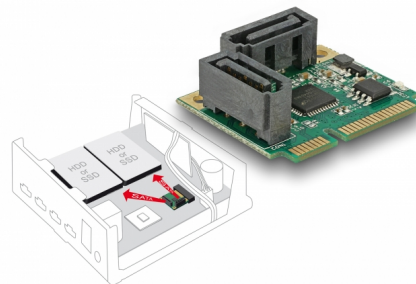


# Delock Mini PCIe I/O PCIe half size 2 x SATA 6 Gb/s

## Descripción

Este módulo Mini-PCIe expande el sistema en dos puertos SATA de 6 Gb/s internos. Se puede utilizar para conectar dispositivos como unidades de estado sólido, unidades de disco duro SATA o dispositivos similares. Es posible utilizar el módulo en ranuras de tamaño completo a través de la extensión acoplada.



### Número de elemento 95260

EAN: 4043619952601

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

## Detalles técnicos

- Conectores:
  - 1 x Mini-PCI Express, Rev. 1.2
  - 2 x SATA 6 Gb/s de 7 pines macho
- Conjunto de chips: Asmedia ASM1061
- Interfaz: PCI Express revisión 2.0
- Factor de forma: Mini PCIe half size (tamaño medio)
- Velocidades de transferencias de datos:
  - SATA de hasta 6 Gb/s
  - PCI Express de hasta 5 Gb/s
- Admite unidades Native Command Queuing (NCQ)
- Admite Serial ATA AHCI

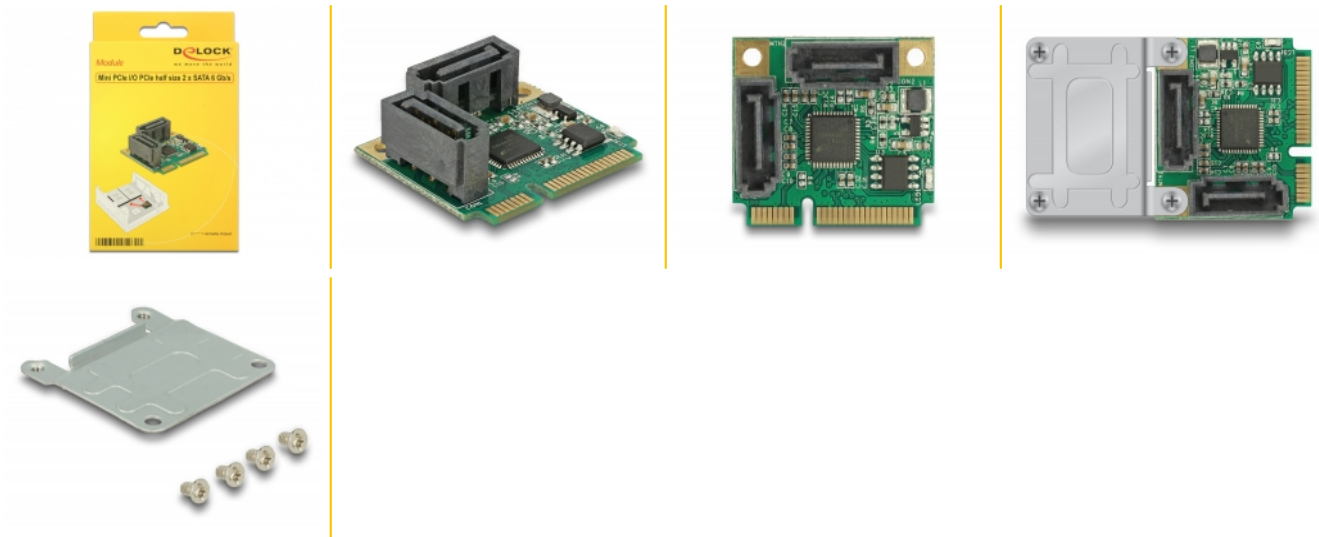
## Requisitos del sistema

- Linux Kernel 4.9.4 o superior
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Placa base con un puerto Mini PCIe disponible con interfaz PCIe

## Contenido del paquete

- Módulo Mini PCIe
- Driver en CD
- Extensión
- 4 x tornillo
- Manual del usuario

## Image



## General

Supported operating system:	Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit ex Linux Kernel 4.9.4 Windows 11
-----------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Interface

Conector 1:	1 x Mini PCI Express, Rev. 1.2
Conector 2 :	2 x SATA 6 Gb/s 7 pin plug

## Technical characteristics

Conjunto de chips:	Asmedia ASM1061
Velocidades de transferencias de datos:	5 Gbps 6 Gb/s
Interface:	PCI Express