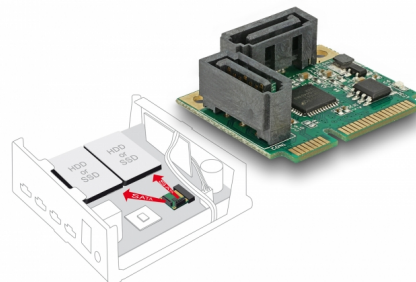


# Delock Mini PCIe I/O PCIe Half-Size 2 x SATA 6 Gb/s

## Descrizione

Questo modulo Mini PCIe Delock espande il sistema di due porte SATA 6 Gb/s interne. Può essere utilizzato per collegare dispositivi quali SSD, HDD SATA o unità simili. Tramite l'estensione fissata, è possibile utilizzare il modulo in slot Full-Size.



**Articolo n. 95260**

EAN: 4043619952601

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

## Dettagli tecnici

- Connettori:
  - 1 x Mini PCI Express, Rev. 1.2
  - 2 x SATA 6 Gb/s a 7 pin maschio
- Chipset: Asmedia ASM1061
- Interfaccia: PCI Express revisione 2.0
- Fattore di forma: Mini PCIe a dimensioni ridotte
- Frequenza di trasferimento dati:
  - SATA fino a 6 Gb/s
  - PCI Express fino a 5 Gb/s
- Supporta Native Command Queuing (NCQ)
- Supporta Serial ATA AHCI

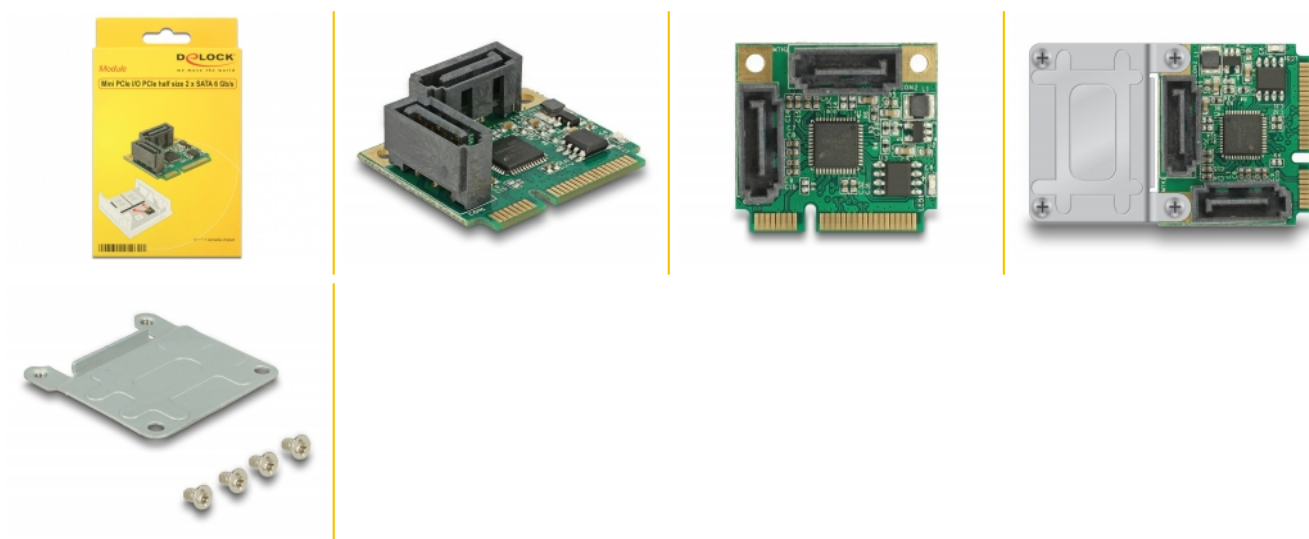
## Requisiti di sistema

- Linux Kernel 4.9.4 o superiore
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Scheda principale con uno slot Mini PCIe disponibile con un'interfaccia PCIe

## Contenuto della confezione

- Modulo Mini PCIe
- CD contenente il driver
- Estensione
- 4 x viti
- Manuale utente

## Immagini



## 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

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

## Technical characteristics

Chipset:	Asmedia ASM1061
Data transfer rate:	5 Gbps 6 Gb/s
Interface:	PCI Express