

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

Descrizione

Questo modulo Mini PCIe Delock espande il sistema di due interfacce interne SATA 6 Gb/s. Pertanto si possono collegare dispositivi come, ad esempio SATA HDD, unità o simili.



Articolo n. 95233

EAN: 4043619952335

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

Specifiche

- Connettori:
 - 1 x Mini PCIe maschio
 - 2 x SATA 6 Gb/s a 7 pin maschio
 - 1 x pin header per PWR LED che indica l'accesso al disco rigido
- Chipset: Asmedia ASM1061
- Interfaccia: PCI Express revisione 2.0
- Frequenza di trasferimento dati:
 - SATA fino a 6 Gb/s
 - PCI Express fino a 5 Gb/s
- Supporta dischi rigidi con la funzione Native Command Queue (NCQ)
- Supporta Serial ATA AHCI
- Supporta il Moltiplicatore di porte SATA

Requisiti di sistema

- Linux Kernel 3.7 o superiore
- Windows Vista/Vista-64/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Scheda principale con uno slot Mini PCIe disponibile con un'interfaccia PCIe

Contenuto della confezione

- Modulo Mini PCIe
- CD contenente il driver
- Manuale utente

Immagini



General

Fattore di forma:	Mini PCIe versione intera
Supported operating system:	Linux Kernel 3.7 o superiore 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

connector:	MiniPCIe based onPCIe
Connettore 1:	2 x SATA 6 Gb/s a 7 pin femmina
Connettore 2:	1 x pin header for PWR LED for indication of hard drive accessing

Technical characteristics

Chipset:	Asmedia ASM1061
Data transfer rate:	SATA up to 6 Gb/s PCI Express up to 5 Gb/s
Current consumption:	498 mA