

Delock Convertitore SATA femmina di alimentazione a 8 pin > M.2 Slot chiave B

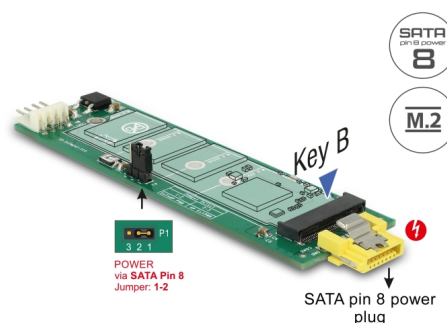
Descrizione

Questo convertitore Delock consente il collegamento di un SSD M.2 in formato 2280, 2260, 2242 e 2230. Il convertitore può essere collegato a un SATA maschio di alimentazione a pin 8 e non necessita di alimentazione aggiuntiva. Inoltre, il convertitore può essere collegato a una porta SATA standard, pertanto è necessario un alimentatore per il connettore di alimentazione a 4 pin.

[63917 Video](#)

Nota

Se il convertitore è collegato a una porta di alimentazione SATA a 8 pin, alcune unità SSD non saranno alimentate a sufficienza. In questo caso è necessario collegare un alimentatore alla spina a 4 pin.



Articolo n. 63917

EAN: 4043619639175

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

Dettagli tecnici

- Connettori:
 - 1 x SATA 6 Gb/s femmina a 8 pin alimentazione con funzione di blocco >
 - 1 x slot M.2 chiave B a 67 pin
 - 1 x spina di alimentazione Floppy a 4 pin (alimentazione per porte standard SATA)
- Interfaccia: SATA
- Supporta moduli M.2 in formato 2280, 2260, 2242 e 2230 con chiave B o B+M in base a SATA
- Altezza massima dei componenti sul modulo: supporto applicazione di 1,5 mm di moduli montati su due lati
- LED per alimentazione e attività
- Ponticello per l'impostazione dell'alimentazione
- Velocità di trasferimento dati fino a 6 Gb/s
- Dimensioni (LxPxA): ca. 114 x 30 x 11 mm

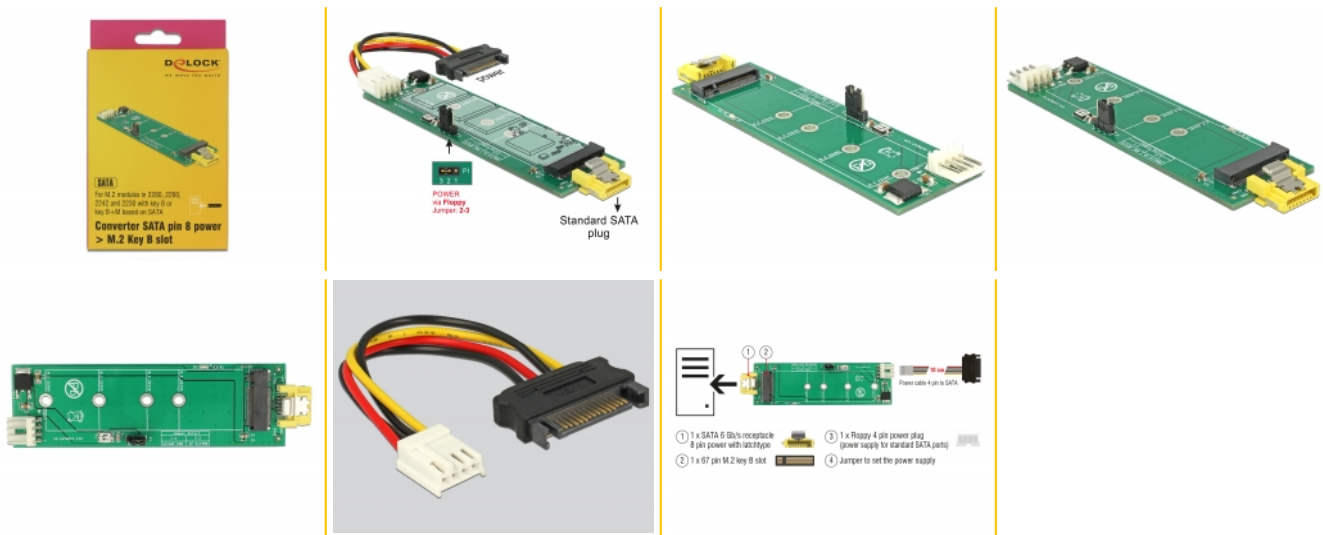
Requisiti di sistema

- Linux Kernel 3.10 o superiore
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Un maschio SATA di alimentazione libero a 8 pin o
- Una porta SATA libera + connettore di alimentazione a 4 pin

Contenuto della confezione

- Convertitore
- Cavo di alimentazione a 4 pin per SATA, lunghezza ca. 10 cm
- Manuale utente

Immagini



General

Supported operating system:	Linux Kernel 3.10 o superiore 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
Slot:	SATA
Altezza massima dei componenti sul modulo:	Altezza massima dei componenti sul modulo: supporto applicazione di 1,5 mm di moduli montati su due lati

Interface

Connettore 1:	1 x SATA 6 Gb/s femmina a 8 pin alimentazione di tipo latch
Connettore 2:	1 x slot M.2 chiave B a 67 pin
connector 3:	1 x spina di alimentazione Floppy a 4 pin

Technical characteristics

Data transfer rate:	6 Gb/s
---------------------	--------

Physical characteristics

Lunghezza:	114 mm
Width:	30 mm
Height:	11 m