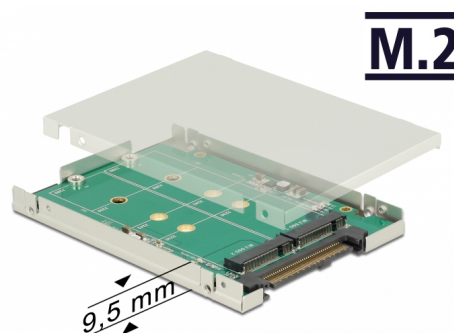


# Delock Convertitore da 2.5" SATA Express > 2 x M.2 con alloggiamento da 9,5 mm

## Descrizione

Questo convertitore Delock consente il collegamento di max due SSD M.2 in 2280, 2260, 2242 e 2230. Il convertitore può essere installato internamente nel sistema tramite l'interfaccia SATA Express.



### Articolo n. 62785

EAN: 4043619627851

Paese di origine: Taiwan,  
Republic of China

Pacchetto: Retail Box

## Dettagli tecnici

- Connettore:
  - 1 x SATA Express a 29 pin maschio >
  - 2 x slot M.2 chiave B a 67 pin
- Interfaccia: SATA
- Fattore di forma: 2.5"
- 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 1,35 mm di moduli montati su due lati
- Corrente massima per modulo M.2: 3 A
- Protezione da cortocircuito, protezione da surriscaldamento
- Protezione ESD fino a 2 kV
- Indicatore LED
- Dimensioni (LxPxA): ca. 100 x 70 x 9,5 mm

## Requisiti di sistema

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux ex Kernel 3.3 / Kernel 4.x.x
- Un'interfaccia SATA Express libera

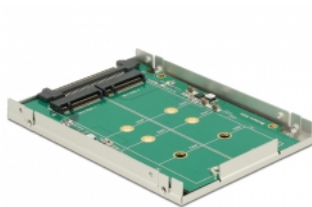
---

## Contenuto della confezione

- Convertitore
- Alloggio da 2.5"
- Viti di fissaggio per modulo M.2, viti per alloggiamento
- Manuale utente

---

## Immagini



## General

Fattore di forma:	2.5"
Supported operating system:	Linux Kernel 3.3 o superiore Linux Kernel 4.x 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
Supported module:	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:	Altezza massima dei componenti sul modulo: supporto applicazione di 1,35 mm di moduli montati su due lati
Protection:	Protezione da cortocircuito Protezione da surriscaldamento

## Interface

Connettore 1:	1 x SATA Express a 29 pin maschio
Connettore 2:	2 x slot M.2 chiave B a 67 pin

## Physical characteristics

Lunghezza:	100 mm
Width:	70 mm
Height:	9,5 mm