

Delock Adattatore SATA + DDR3 per M.2 tasto B

Descrizione

Questo adattatore Delock consente di collegare un'unità SSD M.2 nei formati 2280, 2260 e 2242. I dati saranno trasmessi tramite l'interfaccia SATA a 7 pin; l'alimentazione sarà fornita tramite lo slot DDR3.



Articolo n. 63960

EAN: 4043619639601 Paese di origine: China Pacchetto: Retail Box

Specifiche

- · Connettori:
 - 1 x SATA 6 Gb/s a 7 pin maschio
 - 1 x DDR3 DIMM a 240 pin maschio >
 - 1 x slot M.2 chiave B a 67 pin
- · Interfaccia: SATA
- Supporta moduli M.2 in formato 2280, 2260 e 2242 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
- Avviabile
- Dimensioni (LxPxA): ca. 133 x 36 x 4 mm

Requisiti di sistema

- Linux Kernel 3.17 o superiore
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Uno slot libero DDR3 DIMM a 240 pin
- Un'interfaccia SATA a 7 pin libera



Contenuto della confezione

- Adattatore
- Cavo SATA, lunghezza ca. 40 cm
- M.2 materiale di montaggio
- Cacciavite

Immagini











General

Function:	Avviabile
Supported operating system:	Linux Kernel 3.17 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:	M.2 modules in format 2280, 2260 and 2242 with key B or key B+M based on 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 DDR3 DIMM 240 pin plug
Connettore 2:	1 x SATA 6 Gb/s a 7 pin maschio
connector 3:	1 x slot M.2 chiave B a 67 pin

Physical characteristics

Lunghezza:	133 mm
Width:	36 mm
Height:	4 mm