

Delock Adattatore Mini PCIe > slot M.2 chiave E

Descrizione

Questo adattatore Delock consente il collegamento di un modulo M.2 in formato 2242, 2230, 3042 o 3030. L'adattatore può essere installato nel sistema tramite un'interfaccia Mini PCIe. Tramite il punto di rottura prestabilito, può ridurre la lunghezza da dimensioni intere a ridotte.



M.2

Articolo n. 62858

EAN: 4043619628582

Paese di origine: Taiwan,
Republic of China

Pacchetto: Retail Box

Specifiche

- Connettore:
 - 1 x Mini PCIe maschio >
 - 1 x slot M.2 chiave E a 67 pin
- Interfaccia: USB 2.0 / PCIe
- Fattore di forma: Mini PCIe a dimensioni ridotte / intere
- Supporta moduli M.2 in formato 2242, 2230, 3042 e 3030 con chiave E o A+E in base a USB / PCIe
- Altezza massima dei componenti sul modulo: supporto applicazione di 1,5 mm di moduli montati su due lati
- Jumper per impostazione corsia PCIe
- Dimensioni (LxP): ca. 54 x 30 mm

Requisiti di sistema

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux ex Kernel 3.2 / Kernel 4.x.x
- Scheda principale con uno slot Mini PCIe disponibile con un'interfaccia USB / PCIe

Contenuto della confezione

- Adattatore
- Viti
- Manuale utente

Immagini



General

Fattore di forma:	Mini PCIe versione intera Mini PCIe a dimensioni ridotte
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:	PCIe USB
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 Mini PCIe maschio
Connettore 2:	1 x slot M.2 chiave E a 67 pin

Physical characteristics

Lunghezza:	54 mm
Width:	30 mm