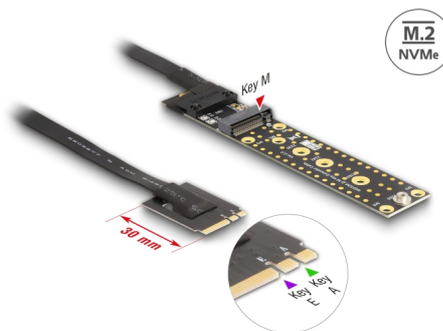


Delock Riser Card NVMe M.2 Key A+E maschio a Key M Slot con cavo da 20 cm

Descrizione

Questa scheda riser Delock può essere usata per fissare e collegare un SSD M.2 in una posizione ottimale nella custodia del computer. Il cavo flessibile consente un'installazione in uno spazio contenuto all'interno della custodia del computer.



Articolo n. 64215

EAN: 4043619642151

Paese di origine: China

Pacchetto: Box

Dettagli tecnici

- Connettori:
 - 1 x M. 2 chiave A+E maschio
 - 1 x slot M.2 chiave M
- Interfaccia: PCIe / NVMe (1 linee)
- Fattore di forma: M.2 2230
- Sezione dei cavi: 30 AWG
- Supporta moduli M.2 in formato 2280, 2260, 2242 e 2230 con chiave M o B+M in base a PCIe
- Altezza massima dei componenti sul modulo: supporto applicazione di 1,5 mm di moduli montati su due lati
- Indicatore LED
- Compatibile con PCI Express V4.0
- Avviabile, da UEFI versione 2.3.1
- Supporta NVM Express (NVMe)
- Lunghezza senza connettori: ca. 20 cm

Requisiti di sistema

- Un'interfaccia M.2 disponibile con key A o key E

Contenuto della confezione

- Adattatore
- Cacciavite
- Materiale di montaggio
- Manuale utente

Immagini



General

Function:	Avviabile, da UEFI 2.3.1 NVM Express (NVMe)
Slot:	PCIe
Supported module:	Moduli M.2 in formato 2280, 2260, 2242 e 2230 con chiave M o B+M in base a PCIe
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 M.2 key A+E male
Connettore 2:	1 x slot M.2 chiave M

Physical characteristics

Cable length:	20 cm (without connector)
---------------	---------------------------