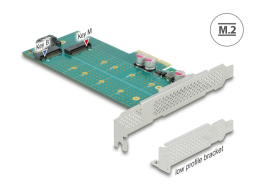


Delock Scheda PCI Express x4 per 1 x M.2 chiave B + 1 x NVMe M.2 chiave M - Fattore di forma a basso profilo

Descrizione

Questa scheda PCI Express Delock espande il PC di due slot M.2. Può essere collegato un modulo SATA M.2 in formato 22110, 2280, 2260, 2242, 2230 su questa scheda e collegato tramite cavo SATA alla scheda madre. Inoltre, può essere collegato un modulo PCIe M.2 in formato 22110, 2280, 2260, 2242, 2230. Entrambi gli slot possono essere utilizzati contemporaneamente.



Articolo n. 89047

EAN: 4043619890477 Paese di origine: China Pacchetto: White Box

Specifiche

• Connettori:

interno:

1 x slot M.2 chiave B a 67 pin

1 x slot M.2 chiave M a 67 pin

1 x PCI Express x4, V4.0

1 x SATA 6 Gb/s a 7 pin maschio

- Interfaccia: SATA / PCIe
- Supporta un modulo M.2 in formato 22110, 2280, 2260, 2242 e 2230 con chiave B o chiave B+M basato su SATA e un modulo M.2 in formato 22110, 2280, 2260, 2242 e 2230 con chiave M o chiave B+M basato su PCIe
- Altezza massima dei componenti sul modulo: supporto applicazione di 1,5 mm di moduli montati su due lati
- 2 x indicatore LED
- Avviabile
- Supporta NVM Express (NVMe)
- Umidità: 15 ~ 90 %
- Temperatura di esercizio: 5 °C ~ 50 °C



• Temperatura di conservazione: -25 °C ~ 70 °C

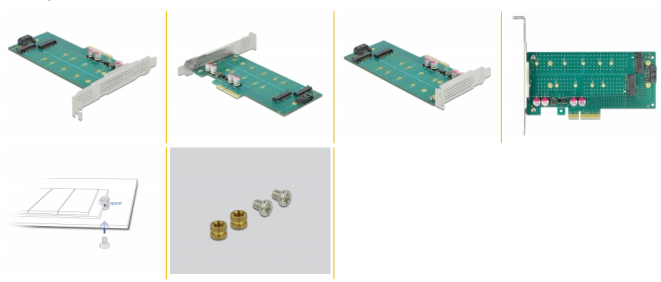
Requisiti di sistema

- Linux Kernel 4.6.4 o superiore
- Windows Server 2016
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- PC con uno slot PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 libero

Contenuto della confezione

- Scheda PCI Express
- Staffa a basso profilo
- Materiale di montaggio
- Manuale utente

Immagini





General

Function:	NVM Express (NVMe) Avviabile
Supported operating system:	Linux Kernel 4.6.4 o superiore Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows Server 2016
Indicatore LED:	2 x
Slot:	PCIe SATA
Supported module:	Supporta moduli M.2 in formato 22110, 2280, 2260, 2242 e 2230 con chiave B o B+M in base a SATA M.2 modules in format 22110, 2280, 2260, 2242 and 2230 with key M or key B+M based on 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

Internal:	1 x slot M.2 chiave B a 67 pin
	1 x slot M.2 chiave M a 67 pin
	1 x SATA 6 Gb/s a 7 pin maschio
	1 x PCI Express x4, V4.0

Physical characteristics

Slot bracket:	basso profilo
	standard