

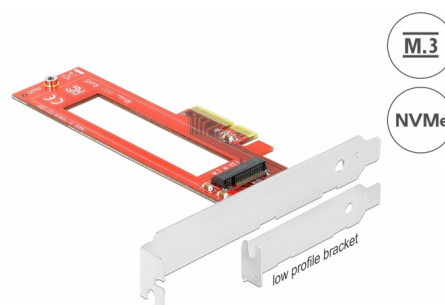
Delock Scheda PCI Express x4 per 1 x slot M.3 / NF1 - Fattore di forma a basso profilo

Descrizione

Questa scheda PCI Express Delock espande il PC di uno slot M.3 / NF1 (NGSFF). Si può collegare un modulo M.3 con lunghezza 110 mm e larghezza 30 mm.

Raffreddamento per l'SSD

Per un migliore raffreddamento, il PCB della scheda PCIe ha una rientranza, che si trova direttamente sotto l'SSD inserito. Pertanto, si può montare un dissipatore di calore opzionale sul fondo dell'unità SSD.



Articolo n. 90401

EAN: 4043619904013

Paese di origine: Taiwan, Republic of China

Pacchetto: White Box

Dettagli tecnici

- Connettori:
interno:
1 x slot M.3 / NF1
1 x PCI Express x4, V3.0
- Interfaccia: PCIe / NVMe
- Supporta moduli M.3 / NF1 in formato 30110
- Supporta SSD M.3 / NF1 fino a 4,8 mm di spessore
- Supporta NVM Express (NVMe)
- Avviabile, da UEFI versione 2.3.1
- Indipendente dal sistema operativo, nessuna installazione driver necessario

Requisiti di sistema

- PC con uno slot PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 libero

Contenuto della confezione

- Scheda PCI Express
- Staffa a basso profilo
- 1 x vite di fissaggio
- Manuale utente

Immagini



General

Function:	Avviabile, da UEFI 2.3.1 NVM Express (NVMe)
Supported operating system:	Indipendente dal sistema operativo, nessuna installazione driver necessario
Slot:	PCIe

Interface

Internal:	1 x PCI Express x4, V3.0 1 x M.3 / NF1 slot
-----------	--