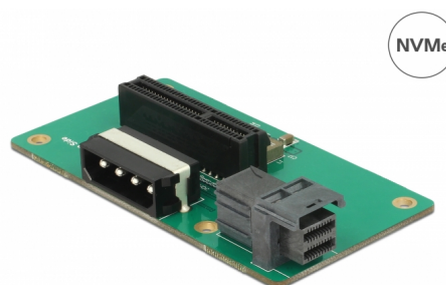


Delock Adattatore SFF-8643 > PCIe x4 con piastra di fissaggio

Descrizione

Questo adattatore Delock può essere collegato tramite interfaccia SFF-8643 al sistema e fornisce uno slot NVMe PCI Express x4. A questo slot è possibile collegare, ad esempio, schede PCI Express con slot M.2 per moduli M.2 PCIe.



Articolo n. 62788

EAN: 4043619627882

Paese di origine: Taiwan,
Republic of China

Pacchetto: White Box

Specifiche

- Connettore:
 - 1 x SFF-8643 >
 - 1 x PCI Express x4, V3.0
 - 1 x connettore di alimentazione a 4 pin
- Avviabile, da UEFI versione 2.3.1
- Supporta NVM Express (NVMe)
- Corrente di uscita massima: 4 A
- Tensione di uscita: 3,3 V
- Protezione da cortocircuito, protezione da surriscaldamento
- Protezione ESD fino a 2 kV
- Dimensioni (LxPxA):
 - adattatore: ca. 85 x 45 x 15 mm
 - piastra di fissaggio: ca. 95 x 70 x 10 mm

Requisiti di sistema

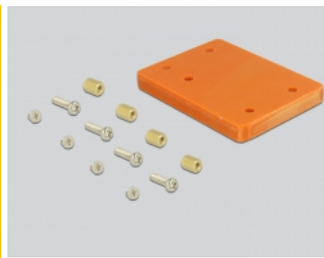
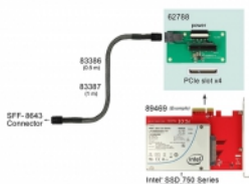
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux ex Kernel 3.10 / Kernel 4.x.x

- Un'interfaccia SFF-8643 libera

Contenuto della confezione

- Adattatore
- Piastra di fissaggio
- Viti e distanziatore
- Manuale utente

Immagini



General

Protection:	Protezione da cortocircuito Protezione da surriscaldamento
-------------	---

Interface

Connettore 1:	1 x SFF-8643 femmina
Connettore 2:	1 x PCI Express x4, V3.0
connector 3:	1 x connettore di alimentazione a 4 pin