

Delock Convertitore M.2 2280 chiave B+M maschio a 8 x SATA

Descrizione

Questo convertitore Delock espande il sistema di 8 porte SATA. Al convertitore si possono collegare diversi dispositivi come SSD, dischi rigidi, unità DVD e così via.



Articolo n. 64211

EAN: 4043619642113

Paese di origine: China

Pacchetto: Box

Dettagli tecnici

- Connettori:
 - 1 x M.2 chiave B+M maschio
 - 2 x SFF-8087 femmina
- Cavo di collegamento:
 - 1 x SFF-8087 maschio
 - 4 x SATA 6 Gb/s a 7 pin femmina
- Chipset: JMicron JMB585, JMB575
- Interfaccia: PCIe
- Fattore di forma: M.2 2280
- Adatto per slot M.2 con chiave M o B basato su PCIe
- 8 x LED per alimentazione e accesso
- Velocità di trasferimento dati fino a 6 Gb/s
- Supporta Native Command Queuing (NCQ)
- Supporta S.M.A.R.T.
- Supporta TRIM
- Supporta DevSleep
- Hot Swap
- Avviabile (CN1)
- Dimensioni (LxPxA): ca. 80 x 22 x 21 mm

Requisiti di sistema

- Linux Kernel 5.13 o superiore
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Windows Server 2019
- Uno slot M.2 chiave M o B disponibile

Contenuto della confezione

- Convertitore
- 2 x Cavo SFF-8087 maschio - 4 x SATA femmina, lunghezza ca. 1 m
- 1 x viti
- Manuale utente

Immagini



General

Supported operating system:	Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows Server 2019 Windows 11 Linux Kernel 5.13 or above
Indicatore LED:	8 x
Slot:	PCIe

Interface

Connettore 1:	1 x M.2 key B+M male
Connettore 2:	8 x SATA 6 Gb/s 7 pin receptacle

Technical characteristics

Chipset:	JMicron JMB585 JMicron JMB575
Data transfer rate:	6 Gb/s