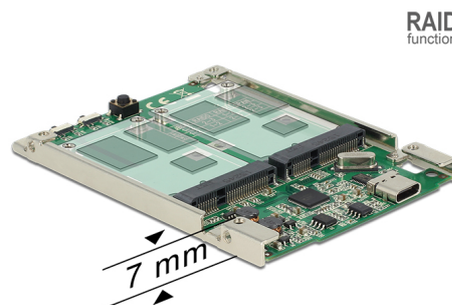


Delock Convertitore da 2.5" USB 3.1 Gen 2 USB Type-C™ femmina > 2 x mSATA con RAID 7 mm

Descrizione

Questo convertitore Delock consente il collegamento di max. due SSD mSATA e può essere integrato come disco da 2.5". Pertanto, il convertitore viene installato nel sistema tramite l'interfaccia USB. Quando si utilizza più di un SSD, è possibile utilizzare vari livelli RAID.



Articolo n. 62852

EAN: 4043619628520

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

Dettagli tecnici

- Connettori:
 - 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) USB Type-C™ femmina >
 - 2 x slot mSATA (a dimensioni ridotte / intere)
- Chipset: Asmedia ASM1352R
- Fattore di forma: 2.5"
- Frequenza di trasferimento dati fino a:
 - SuperSpeed USB 10 Gbps,
 - SuperSpeed USB 5 Gbps,
 - Hi-Speed 480 Mbps,
 - Full-Speed 12 Mbps,
 - Low-Speed 1,5 Mbps,
 - SATA 6 Gbps
- Retrocompatibile con USB 3.0, USB 2.0, USB 1.1
- 1 x tasto di ripristino
- DIP switch per impostazione modalità RAID
- Per modulo mSATA 3,3 V
- 4 x indicatore LED
- Supporta RAID 0, 1, JBOD
- Dimensioni (LxPxA): ca. 100 x 70 x 7 mm

Requisiti di sistema

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux Kernel 3.19
- Un'interfaccia USB libera

Contenuto della confezione

- Convertitore
- Cavo USB Tipo-A maschio - USB-C™ maschio, lunghezza ca. 50 cm
- Manuale utente

Immagini



General

Fattore di forma:	2.5"
Supported operating system:	Linux Kernel 3.19 o superiore Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit
Indicatore LED:	4 x

Interface

Connettore 1:	1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ femmina
Connettore 2:	2 x slot mSATA (a dimensioni ridotte / intere)

Technical characteristics

Chipset:	Asmedia ASM1352R
Data transfer rate:	USB 10 Gbps up to 10 Gb/s

Physical characteristics

Lunghezza:	100 mm
Width:	70 mm
Height:	7 mm