



LC-M2-C-NVME-2X2-RAID

2-Schacht-M.2-NVMe-SSD-Gehäuse mit RAID-Funktion

Hochwertiges externes **USB 3.2 Gen. 2x2** Aluminiumgehäuse mit **RAID-Funktion** für zwei M.2-NVMe-SSDs.

Anschluss:

- USB-C-Anschluss (USB 3.2 Gen. 2x2)

M.2-NVMe-SSD:

- Für zwei NVMe-M.2-SSDs:
 - NVMe-M.2-SSD - M-Key
 - NVMe-M.2-SSD - B+M-Key
- SSD-Typ: 80/60/42/30 x 22 mm M.2
- Nominelle Datenübertragungsrate bis zu 20 Gb/s
- Werkzeuglose Montage

RAID-Funktion:

- Datenübertragung (PM-Modus - „normal“)
- RAID 0
- RAID 1
- LARGE

- Aluminiumlegierung

- Plug'n'Play



Technische Daten des LC-M2-C-NVME-2X2-RAID

Geeignet für:	NVMe-M.2-SSD - M-Key NVMe-M.2-SSD - B+M-Key
SSD-Typ:	80/60/42/30 x 22 mm M.2
USB-Gen.:	USB 3.2 Gen. 2x2
Externe Schnittstelle:	USB-C
Interne Schnittstelle:	NVMe (PCIe)
Einbauschacht:	zweifach
Benötigter PC-Anschluss:	1x USB-C o. USB-A
RAID-Funktionen:	RAID 0/1/LARGE
Datenübertragungsrate:	bis zu 20 Gb/s
Abmessung (Produkt):	16 x 68 x 120 mm
Abmessung (Verpackung):	48 x 144 x 180 mm
Gewicht (Produkt/gesamt):	0,292 / 0,391 kg
USB-Kabellänge:	jeweils ca. 40 cm
Anzeige-LEDs:	Betriebsanzeige, SSDs und RAID
Material:	Aluminium, Kunststoff
Farbe:	schwarz
Systemkompatibilität:	Windows, Mac OS
Prüfzeichen:	CE
Barcode:	4262443280098
Hersteller-Code:	LC-M2-C-NVME-2X2-RAID

Lieferumfang:	1x M.2-SSD-Gehäuse 1x USB-Kabel (USB-C/USB-C) 1x USB-Kabel (USB-C/USB-A) 5x Thermal-Pads 1x Montagematerial 1x externes Netzteil 1x Benutzerhandbuch
---------------	--

