

## LC-DOCK-C-35-M2

USB-C-Gehäuse / Docking Station  
für jeweils eine 3,5"-HDD & NVMe-M.2-SSD

Hochwertiges externes **USB 3.2 Gen. 2x1** Gehäuse mit Klonfunktion für jeweils eine 3,5"-SATA-HDD & NVMe-M.2-SSD.

- USB-C-Anschluss
- USB 3.2 Gen. 2x1
- Für eine 8,89 cm/3,5"-SATA-HDD
- Für eine NVMe-M.2-SSD:
  - NVMe-M.2-SSD - M-Key
  - NVMe-M.2-SSD - B+M-Key
- SSD-Typ: 80/60/42/30 x 22 mm M.2
- Docking Station mit bidirektionaler Klonfunktion
- Kopierfunktion auf Knopfdruck
  - 3,5"-SATA-HDD auf NVMe-M.2-SSD
  - NVMe-M.2-SSD auf 3,5"-SATA-HDD
- LED-Fortschrittsanzeige
- Aluminiumlegierung
- Plug'n'Play

Nominelle Datenübertragungsrate:

- NVMe-M.2-SSD bis zu 10 Gb/s
- 3,5"-SATA-HDD bis zu 6 Gb/s



### Technische Daten des LC-DOCK-C-35-M2

Geeignet für:	8,89 cm/3,5"-SATA-HDD 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. 2x1
Externe Schnittstelle:	USB-C
Übertragungsrate:	USB-C bis zu 10 Gb/s; Festplatte (SATA I/II/III) bis zu 6 Gb/s
Benötigter PC-Anschluss:	1x USB-C o. USB-A
Abmessung (Produkt):	35 x 111 x 191 mm
Abmessung (Verpackung):	60 x 192 x 205 mm
Gewicht (Produkt/gesamt):	0,629 / 0,757 kg
Material:	Aluminium, Kunststoff
Farbe:	schwarz
Systemkompatibilität:	Windows 7 oder höher, Mac 10.x oder höher
Prüfzeichen:	CE
Barcode:	4260070129322
Hersteller-Code:	LC-DOCK-C-35-M2

Lieferumfang:	1x Festplattengehäuse 1x USB-Kabel (USB-C/USB-C) 1x USB-Kabel (USB-C/USB-A) 2x Thermal-Pads 1x externes Netzteil 1x Montagematerial 1x Benutzerhandbuch
---------------	---

