



## LC-HUB-C-MULTI-7-M2

Externer USB-C-Hub/M.2-Gehäuse mit  
2x USB-A, 1x USB-C,  
1x USB-C-PD, 1x HDMI-Port  
sowie Platz für eine M.2-SSD (NVMe/SATA)

Verbinden Sie ein USB-C- und zwei USB-A-Peripheriegeräte per USB-C mit Ihrem Computer oder Notebook. Zusätzlich verfügt der Hub über einen USB-C-PD-Port von bis zu 100 Watt, einen HDMI-Port sowie Platz für eine M.2-SSD (NVMe/SATA).

### Anschlüsse:

- 2x USB-A (USB 3.2 Gen. 1x1 (5 Gb/s))
- 1x USB-C (USB 3.2 Gen. 1x1 (5 Gb/s))
- 1x USB-C-PD (PD 100 W)
- 1x HDMI bis 4K UHD (3840 x 2160 @ 60 Hz)

### M.2-SSD:

- Für eine NVMe- oder SATA-M.2-SSD:
  - NVMe-M.2-SSD (M-Key/B+M-Key)
  - SATA-M.2-SSD (B+M-Key)
- SSD-Typ: 80 x 22 mm M.2
- Nominelle Datenübertragungsrate bis zu 10 Gb/s
- Werkzeuglose Montage
- Betriebsanzeige- & Datenzugriff-LEDs
- Aluminiumlegierung
- Plug'n'Play

### Technische Daten des LC-HUB-C-MULTI-7-M2

Hub-Anschlüsse:	2x USB-A (USB 3.2 Gen. 1x1 (5 Gb/s)) 1x USB-C (USB 3.2 Gen. 1x1 (5 Gb/s)) 1x USB-C-PD (PD 100 W) 1x HDMI 2.0 (4K UHD @ 60 Hz)
Geeignet für:	NVMe-M.2-SSD - M-Key NVMe-M.2-SSD - B+M-Key SATA-M.2-SSD - B+M-Key
SSD-Typ:	80 x 22 mm M.2
Datenübertragungsrate:	NVMe-M.2-SSD bis zu 10 Gb/s SATA-M.2-SSD bis zu 5 Gb/s
Interne Schnittstelle:	NVMe (PCIe)/SATA
Einbauschacht:	einfach
Benötigter PC-Anschluss:	1x USB-C
Anzeige LEDs:	blaue Betriebsanzeige-LED weiße Datenzugriffsanzeige-LED
Inhalt:	1x USB-Hub/M.2-Gehäuse 1x Montagematerial 2x Wärmeleitpad 1x Anleitung

Abmessung:	16 x 125 x 51 mm
Abmessung (Verpackung):	30 x 175 x 90 mm
Gewicht (Produkt/gesamt):	0,117 / 0,165 kg
Kabellänge:	ca. 140 mm
Material:	Aluminium, Kunststoff
Farbe:	anthrazit
Systemkompatibilität:	Windows, MacOS
Prüfzeichen:	CE
Barcode:	4260070120244
Hersteller-Code:	LC-HUB-C-MULTI-7-M2

