

LC-M2-C-MULTI-RGB

USB-C-Gehäuse für eine NVMe- oder SATA-M.2 mit RGB-Beleuchtung

Hochwertiges externes **USB 3.2 Gen 2x1** Aluminiumgehäuse mit RGB-Beleuchtung für eine NVMe- oder SATA-M.2-SSD.

- USB-C-Anschluss
- USB 3.2 Gen 2x1
- Für eine NVMe- oder SATA-M.2-SSD:
 - NVMe-M.2-SSD - M-Key
 - NVMe-M.2-SSD - B+M-Key
 - SATA-M.2-SSD - B+M-Key
- SSD-Typ: 80/60/42/30 x 22 mm M.2
- Aluminiumlegierung
- RGB-Beleuchtung
- Plug'n'Play

Nominelle Datenübertragungsrate:
- bis zu 10 Gb/s

Technische Daten des LC-M2-C-MULTI-RGB

Geeignet für:	NVMe-M.2-SSD - M-Key NVMe-M.2-SSD - B+M-Key SATA-M.2-SSD - B+M-Key
SSD-Typ:	80/60/42/30 x 22 mm M.2
USB-Gen.:	USB 3.2 Gen 2x1
Externe Schnittstelle:	USB-C
Interne Schnittstelle:	NVMe (PCIe) / SATA
Einbauschacht:	einfach
Benötigter PC-Anschluss:	1x USB-C o. USB-A
Abmessung (Produkt):	20 x 46 x 111 mm
Abmessung (Verpackung):	46 x 80 x 160 mm
Gewicht (Produkt/gesamt):	0,186 / 0,246 kg
Material:	Aluminium
Farbe:	schwarz
Systemkompatibilität:	Windows 7 oder höher, Mac 10.8 oder höher
Prüfzeichen:	CE
Barcode:	4260070129735
Hersteller-Code:	LC-M2-C-MULTI-RGB

Lieferumfang:	1x M.2-SSD-Gehäuse 1x USB-Kabel (USB-C/USB-C) 1x USB-Kabel (USB-C/USB-A) 1x Wärmeleitpad 1x Montagematerial 1x Benutzerhandbuch
---------------	--

