

# LC-Power LC-M2-C-MULTI - Speichergehäuse - M.2 - M.2 NVMe Card - USB 3.2 (Gen 2)

Schwarz

Gruppe	Gehäuse
Hersteller	LC-Power
Hersteller Art. Nr.	LC-M2-C-MULTI
EAN/UPC	4260070128486



## Beschreibung

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

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	LC Power LC-M2-C-MULTI - Speichergehäuse - M.2 NVMe Card - USB 3.2 (Gen 2)
Gerätetyp	Speichergehäuse - extern
Bustyp	USB 3.2 (Gen 2)
Farbe	Schwarz
Erweiterungseinschübe	1 x intern - M.2 2230/2242/2260/2280
Kompatibilität mit Festplattenlaufwerk-Formfaktor	M.2
Schnittstelle	M.2 NVMe Card
Datenübertragungsrate	10 GBps
Unterstützte Geräte	Solid State-Laufwerk
Max. Anzahl Speicherperipheriegeräte	1
Verpackung	Retail
Produktmaterial	Aluminiumlegierung
Systemanforderungen	Microsoft Windows 7 oder höher, Apple MacOS X 10.8 oder höher
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	3.6 cm x 10.4 cm x 1.4 cm
Gewicht	110 g

## Ausführliche Details

### Allgemein

Gerätetyp	Speichergehäuse - extern
Kompatibilität mit Festplattenlaufwerk-Formfaktor	M.2

Host-Bus	USB 3.2 (Gen 2)
Produktmaterial	Aluminiumlegierung
Farbe	Schwarz
<b>Massenspeicher-Controller</b>	
Schnittstelle	M.2 NVMe Card
Datenübertragungsrate	10 GBps
Unterstützte Geräte	Solid State-Laufwerk
Max. Anzahl Speicherperipheriegeräte	1
Prozessor	RTL9210B
<b>Erweiterung/Konnektivität</b>	
Einschübe	1 x intern - M.2 2230/2242/2260/2280
Schnittstellen	1 x M.2 Card - M.2 M+B/M Key
Verbindungen	1 x USB 3.2 (Gen 2) - 24 pin USB-C
<b>Verschiedenes</b>	
Zubehör im Lieferumfang	Befestigungsteile, Wärmeleitpad
Enthaltene Kabel	1 x Kabel USB-C auf USB-C
Kennzeichnung	Plug and Play, RoHS, WEEE
Verpackung	Retail
<b>Software / Systemanforderungen</b>	
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows 7 oder höher, Apple MacOS X 10.8 oder höher
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
Breite	3.6 cm
Tiefe	10.4 cm
Höhe	1.4 cm
Gewicht	110 g
<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>	
Transportbreite	8 cm
Transporttiefe	16 cm
Transporthöhe	4.6 cm
Transportgewicht	163 g

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.