

LC-POWER

LC-M2-C-NVME

USB 3.1 Gen. 2-Typ C-Gehäuse für eine M.2-SSD







Hochwertiges externes USB 3.1 Gen. 2-Typ C-Gehäuse für M.2-SSDs mit Aluminiumkörper für eine exzellente Wärmeabfuhr. Stilvolles, modernes Design und USB 3.1 Gen. 2-Typ C-Anschluss für höchste Datenübertragungsgeschwindigkeiten.

- USB 3.1 Gen. 2 Typ C
- Nominelle Datenübertragungsrate: Superspeed+ bis zu 10 Gb/s (USB 3.1 Gen. 2)
- Für eine M.2-SSD
- SSD-Typ: 80 x 22 mm / 60 x 22 mm / 42 x 22 mm / 30 x 22 mm M.2
- Interne Schnittstelle: M.2 (NGFF) / NVMe/PCIe / M-Key / B+M-Key
- Externe Schnittstelle: USB 3.1 Typ C
- Aluminiumlegierung
- Plug'n'Play

Systemkompatibilität: Microsoft Windows 7 / 8 / 10, Mac OS 10.8 oder höher

Inhalt: Gehäuse, Anschlusskabel Typ C auf Typ A, Adapter Typ A auf Typ C, Montagematerial und Bedienungsanleitung

Abmessung h x b x t:

10,5 x 40 x 106 mm

Gewicht (retail): 0,120 kg

Interne Schnittstelle: M.2 (NGFF) / NVMe/PCIe /

M-Key / B+M-Key

Material: Aluminium

Prüfzeichen: CE

Barcode: 4260070126680 Hersteller-Code: LC-M2-C-NVME