

StarTech.com M.2 NVMe SSD-Gehäuse für PCIe-SSDs USB 3.1 Gen 2 Type C Thunderbolt 3-kompatibel Speichergehäuse Card 10 Gbit/s 2 Schwarz



Artikelnummer 997470079

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Dieses kompakte M.2 NVMe SSD-Gehäuse für PCIe SSDs ist eine leicht tragbare, hochleistungsfähige Datenspeicherlösung für Ihre USB-C- oder Thunderbolt 3-fähigen Geräte.

Einzigartige Leistung

Nutzen Sie die hohen Geschwindigkeiten Ihres M.2 NVMe-Laufwerks mit diesem externen SSD-Gehäuse. Es bietet Lese-/Schreibgeschwindigkeiten von bis zu 10 Gbit/s über USB 3.1 Gen 2, fast die doppelte Leistung eines herkömmlichen M.2 SATA-Gehäuses.

Dieses Gehäuse verfügt außerdem über Belüftungsöffnungen, die zur Wärmeabfuhr beitragen, eine optimale Betriebstemperatur gewährleisten und die Leistung bewahren.

Leicht tragbar

Dieses elegante Gehäuse im Taschenformat für PCIe-basierte NVMe wurde speziell für Mobilität entwickelt. Mit seiner kompakten Bauform passt es ganz leicht in Ihre Laptoptasche. Das leichte und doch langlebige Aluminiumgehäuse sorgt dafür, dass Ihr Laufwerk nicht beschädigt wird, wenn Sie unterwegs sind.

Umfassende Kompatibilität

Das M.2 NVMe-Gehäuse funktioniert mit Tablets, Laptops, Desktop-Computern und Hosts, die mit USB-Anschlüssen vom Typ C und Thunderbolt 3-Anschlüssen ausgestattet sind. Außerdem ist es abwärtskompatibel mit USB 3.1 Gen 1 und damit eine praktische Lösung für das Büro oder andere Arbeitsumgebungen.

Darüber hinaus unterstützt das Gehäuse Plug-and-Play-Installation und ist damit das perfekte Zubehör für Profis unterwegs.

Das Modell M2E1BMU31C wird von StarTech.com mit einer 2-Jahres-Garantie sowie lebenslangem kostenlosem technischem Support angeboten.

Produkteigenschaften

Service und Support - Typ 2 Jahre Garantie

Prozessornummer ASM2362

Farbe Schwarz

Produkttyp Speichergehäuse

Farbkategorie Schwarz

Gewicht 65 g

Weitere Bilder

