



USB 3.2 Gen 2x2 Dual M.2 NVMe SSD Gehäuse mit Clone-Funktion

No.: 43382

Einfacher und schneller Zugriff auf und Kopieren von M.2 NVMe SSDs

Beschreibung

Aluminiumgehäuse mit USB-Anschluss Typ C für zwei PCIe/NVMe-basierte M.2-SSDs (nicht enthalten)
Ermöglicht den Zugriff auf bzw. das Kopieren von M.2 NVMe SSDs - auch ohne Verbindung zu einem Host-Computer ("Offline Cloning")

USB 3.2 Gen 2x2 Standard mit SuperSpeed USB-Datenraten bis 20Gbit/s*

Mit ultradünnem Turbolüfter für effiziente Wärmeableitung und optimale Betriebstemperatur

2 Jahre Garantie, mehr über Garantiebedingungen [hier](#)

Dieses Lindy USB 3.2 Dual M.2 NVMe SSD Gehäuse ermöglicht die Verwendung von zwei PCIe/NVMe-basierten M.2-SSD als mobiles, externes Laufwerk für PCs oder Notebooks. Die zusätzliche Clone-Funktion ermöglicht das Duplizieren von M.2 NVMe SSDs - auch ohne Verbindung zu einem Computer ("Offline Cloning"). Es unterstützt USB 3.2 Gen 2x2 SuperSpeed-Datenraten bis 20Gbit/s. "USB Attached SCSI" (UASP) garantiert ebenfalls hohe Geschwindigkeiten für UASP-fähige Computer.

Das USB 3.2 Gen 2x2 M.2 SSD Gehäuse ist kompatibel mit PCIe/NVMe-basierten M.2-SSDs mit Key M in 42, 60 und 80mm Länge. Das werkzeuglose Design macht die Installation besonders einfach. Das im Lieferumfang enthaltene Netzteil gewährleistet eine ausreichende und sichere Stromversorgung.

*Beachten Sie bitte, dass 20Gbit/s nur mit einem USB 3.2 2x2 Host Controller erreicht werden.

Technische Details

Spezifikationen

Schnittstelle: USB auf 2x PCIe/NVMe M.2 SSD

Schnittstellen-Standard: USB 3.2 Gen 2x2, PCIe 3.0 x2

Unterstützte Bandbreite: 20Gbit/s, 32Gbit/s - jeweils bis 16Gbit/s (PCI 3.0 x2)

Chipsatz: JMS586U

Kompatibilität: Computer mit USB-Anschluss Typ C

Spezielle Eigenschaften: Unterstützt 42/60/80mm SSDs, UASP & TRIM, LED-Anzeige für den Clone-Prozess

Anschlüsse

Eingänge: 1 x USB Typ C (Buchse)

Ausgänge: 2 x PCIe-basierte M.2 (Buchse), M Key und B+M Key

Stromversorgung / Netzteil: 5.5/2.5mm DC-Buchse

Physische Eigenschaften

Gehäuseabmessungen BxTxH: 143x77x17.5mm (5.63x3.03x0.69in)

Kabellänge: 0.25m [0.82ft]
Gehäusematerial: Aluminium und ABS
Nettogewicht Gerät/e: 0.174kg [0.38lb]
Betriebstemperatur: 5°C - 35°C [41°F - 95°F]
Lagertemperatur: 10°C - 90°C [-14°F - 122°F]
Feuchtigkeit: 10 - 90% RH (nicht-kondensierend)
Leistungsaufnahme: 12VDC 2A
Farbe: Silber

Sonstiges

Verpackungsart: Karton
Verpackungsmaße: 160x100x110mm [6.30x3.94x4.33in]
Gesamtgewicht: 0.47kg [1.04lb]
Garantie (Jahre): 2
Produkt Compliance: CE, FCC, RoHS & REACH, CP65

Lieferumfang

USB 3.2 Dual M.2 NVMe SSD Gehäuse
0.25m USB 3.2 Gen 2x2 Kabel Typ C / C
Multi-Country Netzteil 12VDC 2A mit Länderadaptern (EU, UK; US, AUS)
2x Wärmeleitpad
2x Wärmeleitblech
4x M.2 Gummihalterung
Lindy Handbuch

Verkaufsinformationen

No.: 43382
EAN: 4002888433822