

Manhattan M.2 NVMe SSD-Festplattengehäuse USB 3.2 Gen2 USB-C Laufwerks-Gehäuse 3.0 Typ C



Artikelnummer 998691236

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Manhattan M.2 NVMe SSD-Festplattengehäuse USB 3.2 Gen2 USB-C Laufwerks-Gehäuse 3.0 Typ C

Produktbeschreibung:

Bietet USB 3.2 Gen 2-Schnittstelle für Datenübertragungsraten bis zu 10 Gbit/s
 Unterstützt SATA M.2 NVMe SSDs: 42 mm, 60 mm und 80 mm
 Unterstützt nur M-Key PCIe NVMe M.2 SSDs bis zu 2 TB
 Kompatibel mit SATA-Revisionen I (1,5 Gbit/s), II (3 Gbit/s) und III (6 Gbit/s)
 UASP-konform für 70% höhere Lesegeschwindigkeit und 40% höhere Schreibgeschwindigkeit als traditionelle USB 3.2-Leistung
 TRIM-konform für verbesserte Schreibfunktionalität auf SSDs und längere SSD-Lebensdauer
 B-Key, M-Key PCIe AHCI SSDs und SATA-basierte B & M-Key-SSDs werden nicht unterstützt
 LED-Statusanzeige
 Kompaktes, leichtes Aluminiumgehäuse, ideal für den Transport
 Stromversorgung über USB, Plug & Play, kein externes Netzteil benötigt
 3 Jahre Garantie
 Bietet USB 3.2 Gen 2-Schnittstelle für Datenübertragungsraten bis zu 10 Gbit/s
 Unterstützt SATA M.2 NVMe SSDs: 42 mm, 60 mm und 80 mm
 Unterstützt nur M-Key PCIe NVMe M.2 SSDs bis zu 2 TB
 Kompatibel mit SATA-Revisionen I (1,5 Gbit/s), II (3 Gbit/s) und III (6 Gbit/s)
 UASP-konform für 70% höhere Lesegeschwindigkeit und 40% höhere Schreibgeschwindigkeit als traditionelle USB 3.2-Leistung
 TRIM-konform für verbesserte Schreibfunktionalität auf SSDs und längere SSD-Lebensdauer
 B-Key, M-Key PCIe AHCI SSDs und SATA-basierte B & M-Key-SSDs werden nicht unterstützt
 LED-Statusanzeige
 Kompaktes, leichtes Aluminiumgehäuse, ideal für den Transport
 Stromversorgung über USB, Plug & Play, kein externes Netzteil benötigt
 3 Jahre Garantie
 Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Speichergehäuse - extern

Kompatibilität mit Festplattenlaufwerk-Formfaktor

M.2

Host-Bus
USB 3.2 (Gen 2)
Produktmaterial
Aluminium
Farbe
Schwarz
Massenspeicher-Controller
Schnittstelle
M.2 Card / SATA 6Gb/s
Datenübertragungsrate
10 Gbit/s
Unterstützte Geräte
Solid State-Laufwerk
Max. Anzahl Speicherperipheriegeräte
1
Erweiterung/Konnektivität
Einschübe
1 x intern - M.2 2242/2260/2280
Schnittstellen
1 x M.2 Card - M.2 Key M (innerhalb)
Verbindungen
1 x USB 3.2 (Gen 2) - 24 pin USB-C
Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang
Schraubenzieher, Thermal Pads
Enthaltene Kabel
1 x Kabel USB-C 3.2 Gen 2 - 15 cm
Leistungsmerkmale
Hot-Swap-fähig, LED-Anzeige, TRIM-Support
Kennzeichnung
Plug and Play, FCC, RoHS, WEEE, UASP (USB Attached SCSI Protocol)
Stromversorgung
Stromversorgung
USB-Bus
Software / Systemanforderungen
Erforderliches Betriebssystem
Linux, Android, Microsoft Windows 7 oder höher, Apple MacOS X 10.10.5 oder höher
Herstellergarantie
Service und Support
Begrenzte Garantie - 3 Jahre
Abmessungen und Gewicht
Breite
3,9 cm
Tiefe
11,5 cm
Höhe
1,1 cm
Gewicht
59 g
Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur
0 °C
Max. Betriebstemperatur
45 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb
10 - 90 % (nicht-kondensierend)

Weitere Bilder

