

DANTE05G M.2 NVMe SSD- Gehäuse USB 3.2 Gen 2

Product Images



Short Description

- Unterstützt M.2-SSD in den Größen 22 x 30 mm, 22 x 42 mm, 22 x 60 mm und 22 x 80 mm

- 1 x M-Key-M.2-Sockel für PCIe-NVMe-SSD mit M/B+M-Key-Anschluss
- USB 3.2 Gen 2 SuperSpeed 10Gbps
- Einfache Plug-and-Play-Installation
- Unterstützt UASP (USB Attached SCSI)
- Aluminiumgehäuse für gute Wärmeableitung
- Schraubenloses Design für einfache Montage

Description

Dieses M.2 SSD-Gehäuse bietet Dir einen effizienten Weg für die Datenübertragung mit Übertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 10Gb/s. So kannst du bei einem Wechsel deiner M.2* SSD komfortabel Spiegelungen vornehmen oder die alte SSD als externes Laufwerk weiterverwenden. Die USB 3.2 Gen 2-Super-Speed-Verbindung ist auch abwärtskompatibel mit USB 3.0 und USB 2.0.

Mit der USB-Type-C-Schnittstelle erlebst Du die beste Nutzerfreundlichkeit bei der Verbindung von USB-Geräten, da Du die Stecker beidseitig verwenden kannst. Das extrem kompakte Aluminiumgehäuse gewährleistet eine effiziente Wärmeableitung. Einfach perfekt geeignet um große Datenmengen in ultra-kurzer Zeit zu übertragen.

Additional Information

Code des Harmonisierten Systems (HS)	847180
Zolltariflicher Warencode (TARIC)	8471800000
Zulassungen und Konformität	CE, RoHS
Inkompatibilität	Does not support SATA SSD
Operating temperature	0°C ~ 45°C
Unterstützte Festplattentypen	M.2 PCIe NVMe SSD
Unterstützte Betriebssysteme	Windows XP/Vista/7/8/10/11 Mac OS X 10.7 and higher
Lieferumfang	M.2 SSD enclosure USB-C and USB-A 2-in-1 cable Fixed fasteners Multilingual quick installation guide
Case Material	Aluminum
Dimensions (W x D x H)	38.4 x 104.5 x 12.5 mm
Produktgewicht (kg)	0.065
Farbe	Grey
EAN	4015867238080
Modellnummer	DANTE05G
Connector	USB-C female
PCI version	PCIe 3.0
USB-Version (Speed)	USB 3.2 Gen 2 (10/20Gbps)

