

Intenso M.2 SSD MI500 2 TB PCIe NVMe Gen 4x4

Artikelnummer	999827924
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Intenso M.2 SSD MI500 2 TB PCIe NVMe Gen 4x4

Produktbeschreibung:

Wenn Geschwindigkeit auf höchste Zuverlässigkeit trifft, dann spricht man von der Intenso MI500 M.2 SSD.

Diese SSD verwendet das hochmoderne PCI Express (PCIe) Gen 4x4 NVMe 1.4-Protokoll und liefert beeindruckende Leistung.

Mit Lesegeschwindigkeiten von b Allgemeines Auslieferungsausstattung

(Bulk/Retail) Retail Technische Daten Typ Solid

State Disk Festplatten Solid State Disk Speicherkapazität

2048 GB Puffer 5,3 MB Bus-Typ PCI-Express Transferrate

5,3 MB/s Sonstiges /

Zube

Verpackung: Retail

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Solid State Drive - intern

Kapazität

2 TB

NAND-Flash-Speichertyp

Single-Level Cell (SLC)

Formfaktor

M.2 2280

Schnittstelle

PCIe 4.0 x4 (NVMe)

Merkmale

Stoßfest, geringer Stromverbrauch, NVMe 1.4

Breite

22 mm

Tiefe

80 mm

Höhe
4 mm
Gewicht
6 g
Leistung
SSD-Leistung
1200 TB
Interner Datendurchsatz
5300 MBps (lesen)/ 4500 MBps (Schreiben)
Zuverlässigkeit
MTBF
1,500,000 Stunden
Erweiterung und Konnektivität
Schnittstellen
1 x PCI Express 4.0 x4 (NVMe)
Kompatibles Schaltfeld
M.2 2280
Verschiedenes
Kennzeichnung
UKCA
Herstellergarantie
Service und Support
Begrenzte Garantie - 5 Jahre
Umgebungsbedingungen
Schocktoleranz (nicht in Betrieb)
1500 g @ 0,5 ms

Produkteigenschaften

Festplattenlaufwerk - Schnittstelle	PCI Express 4.0 x4 (NVMe)
Gewicht	6 g
Service und Support - Typ	5 Jahre Garantie
Interne Datenrate (Schreiben)	4500 MBps
Massenspeicher - Typ	Solid State Drive
Festplattentyp	Internes Festplattenlaufwerk
Festplattenlaufwerk - Kapazität	2 TB
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x PCI Express 4.0 x4 (NVMe)
Speicherschnittstelle	PCI Express 4.0 x4 (NVMe)
SSD-Leistung	1200 TB

Weitere Bilder

