

Crucial T700 - SSD - verschlüsselt - 4 TB - intern - M.2 - PCI Express 5.0 (NVMe)

TCG Opal Encryption 2.01

| | |
|---------------------|----------------|
| Gruppe | SSDs |
| Hersteller | Crucial |
| Hersteller Art. Nr. | CT4000T700SSD5 |
| EAN/UPC | 0649528936721 |



Beschreibung

Das Crucial T700 PCIe 5.0 NVMe SSD bietet extrem schnelle sequentielle Lese- und Schreibgeschwindigkeiten für Spiele, Videobearbeitung, 3D-Rendering und arbeitsintensive Anwendungen.

Hauptmerkmale

| | |
|-------------------------|--|
| Produktbeschreibung | Crucial T700 - SSD - 4 TB - PCI Express 5.0 (NVMe) |
| Typ | Solid State Drive - intern |
| Kapazität | 4 TB |
| Hardwareverschlüsselung | Ja |
| Formfaktor | M.2 |
| Schnittstelle | PCI Express 5.0 (NVMe) |
| Merkmale | 232-layer TLC NAND technology |

Ausführliche Details

Allgemein

| | |
|-------------------------|-------------------------------|
| Gerätetyp | Solid State Drive - intern |
| Kapazität | 4 TB |
| Hardwareverschlüsselung | Ja |
| Formfaktor | M.2 |
| Schnittstelle | PCI Express 5.0 (NVMe) |
| Merkmale | 232-layer TLC NAND technology |

Leistung

| | |
|-------------------------|--|
| Interner Datendurchsatz | 12400 MBps (lesen)/ 11800 MBps (Schreiben) |
| 4 KB Random Read | 1500000 IOPS |
| 4 KB Random Write | 1500000 IOPS |

Erweiterung und Konnektivität

| | |
|------------------------|---------------------------------------|
| Schnittstellen | 1 x PCI Express 5.0 (NVMe) - M.2 Card |
| Kompatibles Schaltfeld | M.2 |

