

Crucial BX500 - SSD - 240 GB - intern - 2.5" (6.4 cm)

SATA 6Gb/s

| | |
|---------------------|-----------------|
| Gruppe | SSDs |
| Hersteller | Crucial |
| Hersteller Art. Nr. | CT240BX500SSD1T |
| EAN/UPC | 0649528787620 |



Beschreibung

Haben Sie sich jemals gefragt, warum Ihr Smartphone schneller reagiert als Ihr Computer? Weil er mit Flash-Speicher läuft. Fügen Sie mit der Crucial BX500 SSD Flash-Speicher zu Ihrem Laptop oder Desktop-Computer hinzu und erhalten Sie die Geschwindigkeit eines neuen Computers ohne dessen Preis. Beschleunigt alles.

Hauptmerkmale

| | |
|-------------------------------------|--|
| Produktbeschreibung | Crucial BX500 - SSD - 240 GB - SATA 6Gb/s |
| Typ | Solid State Drive - intern |
| Kapazität | 240 GB |
| Formfaktor | 2.5" (6.4 cm) |
| Schnittstelle | SATA 6Gb/s |
| Datenübertragungsrate | 600 MBps |
| Merkmale | Halogen Free, TRIM-Unterstützung, Error Correction Code (ECC), Multistep Data Integrity Algorithm, Active Garbage Collection, aufrüstbare Firmware, 3D NAND Technology, SLC Write Acceleration, Thermal Monitoring, S.M.A.R.T. |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 69.9 mm x 100 mm x 7 mm |

Ausführliche Details

| Allgemein | |
|---------------|--|
| Gerätetyp | Solid State Drive - intern |
| Kapazität | 240 GB |
| Formfaktor | 2.5" (6.4 cm) |
| Schnittstelle | SATA 6Gb/s |
| Merkmale | Halogen Free, TRIM-Unterstützung, Error Correction Code (ECC), Multistep Data Integrity Algorithm, Active Garbage Collection, aufrüstbare Firmware, 3D NAND Technology, SLC Write Acceleration, Thermal Monitoring, S.M.A.R.T. |
| Breite | 69.9 mm |
| Tiefe | 100 mm |
| Höhe | 7 mm |

| | Leistung |
|---------------------------|--|
| SSD-Leistung | 80 TB |
| Übertragungsrate Laufwerk | 600 MBps (extern) |
| Interner Datendurchsatz | 540 MBps (lesen)/ 500 MBps (Schreiben) |
| | Zuverlässigkeit |
| MTBF | 1,500,000 Stunden |
| | Erweiterung und Konnektivität |
| Schnittstellen | 1 x SATA 6 Gb/s - 7-poliges Serial ATA |
| Kompatibles Schaltfeld | 2.5" (6.4 cm) |
| | Stromversorgung |
| Energieverbrauch | 60 mW (aktiv) 3000 mW (Lesen) 3000 mW (Schreiben) |
| | Software & Systemanforderungen |
| Software inbegriffen | Acronis True Image, Crucial Storage Executive |
| | Verschiedenes |
| Kennzeichnung | UL, TUV, VCCI, BSMI, FCC, RoHS, KCC, WEEE, ICES, SATA-IO |
| Verpackungsdetails | Fach |
| | Herstellergarantie |
| Service und Support | Begrenzte Garantie - 3 Jahre |
| | Umgebungsbedingungen |
| Min Betriebstemperatur | 0 °C |
| Max. Betriebstemperatur | 70 °C |

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.