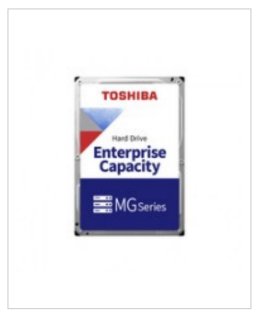
Toshiba MG HDD 2TB 3,5" SATA

Artikelnummer 999861289

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Toshiba ENTERPRISE CAPACITY HDD 2 TB Festplatte Serial ATA GB 7.200 rpm SATA 128 MB

Produktbeschreibung:

• 2.048 TB - (512 MB Cache) • 7.200 U/min • Bauform:

3.5 Zoll • Anschluss über SATA • geignet für: Enterprise

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Festplatte - intern

. Kapazität

2 TB

Formfaktor

3.5" (8,9 cm)

Schnittstelle

SATA 6Gb/s

Puffergröße

512 MB

Merkmale

Konventionelle magnetische Aufzeichnung (CMR), Arbeitslast bis zu 550 TB pro Jahr, erweitertes Format 4Kn, Advanced Format 512e, Persistente Schreib-Cache-Technologie

Gewicht

670 g

Leistung

Übertragungsrate Laufwerk

600 MBps (extern)

Interner Datendurchsatz

268 MBps

Spindelgeschwindigkeit

7200 rpm

Zuverlässigkeit

MTBF

2,000,000 Stunden

Dauerbetrieb 24/7

Ja

Nicht-korrigierbare Datenfehler

10 pro 10^16

Lade-/Entladezyklen

600,000

Erweiterung und Konnektivität

Schnittstellen 1 x SATA 6 Gb/s Kompatibles Schaltfeld

3.5" (8,9 cm) Stromversorgung Energieverbrauch

6.57 Watt (lesen/schreiben)

2.88 Watt (Leerlauf in aktiviertem Zustand)

Umgebungsbedingungen Min Betriebstemperatur

5°C

Max. Betriebstemperatur

55 °C

Min. Lagertemperatur

-40 °C

Max. Lagertemperatur

70 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb 5 - 90% (nicht kondensierend)

Schocktoleranz (in Betrieb)

70 g @ 2 ms

Schocktoleranz (nicht in Betrieb)

250 g @ 2 ms

Vibrationstoleranz (in Betrieb)

0.75 g @ 5-300 Hz

Vibrationstoleranz (nicht in Betrieb)

3 g @ 5-500 Hz Geräuschentwicklung

34 dBA

Produkteigenschaften

Gewicht 670 g Festplattenlaufwerk - Datenübertragungsrate 600 MBps

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen 1 x SATA 6 Gb/s Massenspeicher - Typ Festplatte

Festplattenlaufwerk - Schnittstelle Serial ATA-600

Festplattentyp Internes Festplattenlaufwerk

Festplattenlaufwerk - Kapazität 2 TB Festplattenlaufwerk - Formfaktor 3.5"

Energieverbrauch 2.88 Watt (Leerlauf in aktiviertem Zusta, 6.57 Watt (lesen/schreiben)

Speicherschnittstelle Serial ATA-600 Spindelgeschwindigkeit 7200 rpm

Weitere Bilder







