

Toshiba 12 TB Enterprise Capacity 7200RPM 512MB Ent. GB 7.200 rpm 512 MB

Artikelnummer	999846220
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Die Toshiba-Festplatte der MG09-Serie ist auf Langlebigkeit und hohe Speicherkapazität ausgelegt und damit eine geeignete Lösung für datenintensive Anwendungen. Sie arbeitet rund um die Uhr zuverlässig, unterstützt eine Arbeitslast von bis zu 550 TB pro Jahr und ist mit einem heliumversiegelten Laufwerksdesign ausgestattet, um ihre Langlebigkeit zu erhöhen. Mit einer Speicherkapazität von 12 TB erfüllt es die Anforderungen umfangreicher Speicheranforderungen, während sein energieeffizientes Design für niedrige Betriebskosten sorgt. Das Laufwerk verfügt außerdem über fortschrittliche Datensicherheitstechnologien, einschließlich der Persistent Write Cache-Technologie, um die Datenintegrität zu schützen. Die Spindeldrehzahl von 7200 U/min und die Puffergröße von 512 MB sorgen für eine schnelle und zuverlässige Leistung und machen sie zu einer intelligenten Wahl für Umgebungen mit Dauerbetrieb.

- **Robuste Haltbarkeit**

Die Festplatten der MG09-Serie von Toshiba wurden für den harten Dauerbetrieb entwickelt und verfügen über eine beeindruckende MTBF von 2.500.000 Stunden, was Zuverlässigkeit und Langlebigkeit in anspruchsvollen Umgebungen gewährleistet.

- **Hohe Speicherkapazität**

Mit einer großzügigen Kapazität von 12 TB erfüllt diese Festplatte die Anforderungen datenintensiver Anwendungen und bietet reichlich Platz für umfangreiche Speicheranforderungen.

- **Energieeffiziente Leistung**

Das auf Effizienz optimierte Laufwerk verfügt über einen niedrigen Stromverbrauchsmodus, der bei Lese-/Schreibvorgängen nur 7,43 W und im aktiven Leerlauf 3,3 W verbraucht und so die Betriebskosten senkt.

- **Erweiterte Datensicherheit**

Mit der Persistent Write Cache-Technologie bietet die Toshiba MG09-Serie eine verbesserte Datensicherheit, die die Datenintegrität auch bei einem Stromausfall gewährleistet.

- **Außergewöhnliche Geschwindigkeit und Zuverlässigkeit**

Mit einer Spindelgeschwindigkeit von 7200 U/min und einer Puffergröße von 512 MB bietet diese Festplatte eine schnelle und zuverlässige Leistung für den Dauerbetrieb rund um die Uhr und unterstützt eine Arbeitslast von bis zu 550 TB pro Jahr.

Produkteigenschaften

Festplattenlaufwerk - Datenübertragungsrate	600 MBps
Gewicht	690 g
Energieverbrauch	7.43 Watt (lesen/schreiben), 3.3 Watt (Leerlauf in aktiviertem Zustand)
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x SATA 6 Gb/s
Massenspeicher - Typ	Festplatte
Festplattenlaufwerk - Schnittstelle	Serial ATA-600
Festplattentyp	Internes Festplattenlaufwerk
Festplattenlaufwerk - Formfaktor	3.5"
Speicherschnittstelle	Serial ATA-600
Festplattenlaufwerk - Kapazität	12 TB
Spindelgeschwindigkeit	7200 rpm

Weitere Bilder

