

Western Digital WD Ultrastar 26.1MM 10000 GB 256MB SE HC330 Solid State Disk Serial ATA 3,5 " 10.000 GB 7.200 rpm SATA Intern 256 MB

Artikelnummer 997501014

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Western Digital WD Ultrastar 26.1MM 10000 GB 256MB SE HC330 Solid State Disk Serial ATA 3,5 " 10.000 GB 7.200 rpm SATA Intern 256 MB

Produktbeschreibung:

Merkmale HDD Größe 3,5 Zoll HDD Kapazität 10000 GB HDD Geschwindigkeit 7200 RPM Schnittstelle Serial ATA III Typ Festplatte Puffergröße Speicherlaufwerk 256 MB Übertragungsrate HDD Schnittstelle 6 Gbit/s Kontinuierliche HDD Übertragungsrate 260 MiB/s Suchzeit (Lesen) 8 ms Suchzeit (Schreiben) 8,6 ms Durchschnittliche Wartezeit 4,16 ms Unkorrigierbare Bit Error-Rate (UBER) 1 per 10¹⁵ bits read Betrieb rund um die Uhr Ja Start-/Stopp-Zyklen 600000 Geräuschpegel Ruhemodus 3,4 dB Mittlere Betriebsdauer zwischen Ausfällen (MTBF) 2000000 h Gewicht und Abmessungen Breite 101,6 mm Höhe 147 mm Tiefe 26,1 mm Gewicht 750 g Leistung Energieverbrauch (idle) 8 W Arbeitsspannung 5 / 12 V Verpackungsdaten Anzahl 1 Betriebsbedingungen Betriebstemperatur 5 - 60 °C Temperaturbereich bei Lagerung -40 - 70 °C Vibrationen in Betrieb 0,67 G Vibrationen außer Betrieb 1,04 G Stoßfest (in Betrieb) 70 G Stoßfest (außer Betrieb) 250 G

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Festplatte - intern

Kapazität

10 TB

Hardwareverschlüsselung

Ja

Formfaktor

3.5" (8,9 cm)

Schnittstelle

SATA 6Gb/s

Puffergröße

256 MB
Byte pro Sektor
512
Merkmale
RV-Kompensationstechnologie (Rotational Vibration), Secure Erase-Funktion, Advanced Format 512e, 24x7-Verfügbarkeit
Breite
101.6 mm
Tiefe
147 mm
Höhe
26.1 mm
Gewicht
750 g
Leistung
Übertragungsrate Laufwerk
600 MBps (extern)
Interner Datendurchsatz
260 MBps
Positionierungszeit
8 ms (Durchschnittlich)
Mittlere Wartezeit
4,16 ms
Spindelgeschwindigkeit
7200 rpm
Zuverlässigkeit
MTBF
2,000,000 Stunden
Dauerbetrieb 24/7
Ja
Nicht-korrigierbare Datenfehler
1 pro 10¹⁵
Lade-/Entladezyklen
600,000
Erweiterung und Konnektivität
Schnittstellen
1 x SATA 6 Gb/s
Kompatibles Schaltfeld
3.5" (8,9 cm)
Stromversorgung
Energieverbrauch
9.2 Watt (typisch) | 8 Watt (Leerlauf)
Verschiedenes
Kennzeichnung
RoHS
Herstellergarantie
Service und Support
Begrenzte Garantie - 5 Jahre
Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur
5 °C
Max. Betriebstemperatur
60 °C
Min. Lagertemperatur
-40 °C
Max. Lagertemperatur
70 °C
Schocktoleranz (in Betrieb)
70 g @ 2 ms halbe Sinuswelle

Schocktoleranz (nicht in Betrieb)

250 g @ 2 ms halbe Sinuswelle

Vibrationstoleranz (in Betrieb)

0.67 g @ 5-500 Hz

Vibrationstoleranz (nicht in Betrieb)

1.04 g @ 2-200 Hz

Produkteigenschaften

Service und Support - Typ	5 Jahre Garantie
Massenspeicher - Typ	Festplatte
Festplattenlaufwerk - Schnittstelle	Serial ATA-600
Energieverbrauch	9.2 Watt (typisch), 8 Watt (Leerlauf)
Festplattenlaufwerk - Formfaktor	3.5"
Speicherschnittstelle	Serial ATA-600
Spindelgeschwindigkeit	7200 rpm
Gewicht	750 g
Festplattenlaufwerk - Kapazität	10 TB

Weitere Bilder

