

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

