

WD Ultrastar Data60 - Speichergehäuse - 60 Schächte

Rack - einbaufähig - 4U

Gruppe Storage Systeme

Hersteller WD

Hersteller Art. Nr. 1ES2565

EAN/UPC 8592978548308



Beschreibung

Die Ultrastar Data60-Hybrid-Speicherplattform ist ein Grundpfeiler für entkoppelte und softwaredefinierte Speichersysteme (SDS) der nächsten Generation. Der kompakte, effiziente Formfaktor bietet ausreichend Spielraum für verschiedene Kombinationen aus HDDs und SSDs für die perfekte Balance zwischen Kapazität, Leistung und Kosten. Eine Ebene mit Flash-Datenbeschleunigung kann hinzugeschaltet werden, um sowohl Fast- als auch Big-Data-Anwendungen über eine einzige Plattform abzuwickeln. Die Ultrastar Data60 entspricht den hohen Speicheranforderungen von großen Unternehmenskunden, Speicher-OEMs, Cloudserviceanbietern und Händlern/Integratoren, die dichten, gemeinsam nutzbaren HDD- oder Hybridspeicher benötigen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	WD Ultrastar Data60 - Speichergehäuse
i ioddi(ibc3ciiicibdiid	VVD Olliasiai Dalaoo Obcidiiciaciiaasc

Gerätetyp Speichergehäuse

Gehäusetyp Rack - einbaufähig - 4U

Max. unterstützte Kapazität 1320 TB

Anzahl installierter 60 (Max)

Peripheriegeräte/Module

Integrierte Peripheriegeräte 2 x I/O-Modul

Stromversorgung Wechselstrom 230 V 50/60 Hz

Redundante Stromversorgung Ja

Abmessungen (Breite x Tiefe x

Höhe)

44.7 cm x 71.2 cm x 17.5 cm

Gewicht 79.4 kg

Ausführliche Details

/ Additioned Details	
	Allgemein
Gerätetyp	Speichergehäuse
Gehäusetyp	Rack - einbaufähig - 4U
	Gehäuse
Integrierte Peripheriegeräte	2 x I/O-Modul
Anzahl unterstützter Peripheriegeräte/Module	60



	Massenspeicher
Max. unterstützte Kapazität	1320 TB
	Prozessor
CPU	Keine CPU
	Erweiterung/Konnektivität
Erweiterungseinschübe	Hot-Swap - 3.5" (8.9 cm)
	Verschiedenes
Leistungsmerkmale	SCSI Enclosure Services (SES), IsoVibe Schwingungsisolierungstechnologie, ArcticFlow Thermozonen-Kühltechnologie
	Stromversorgung
Stromversorgungsgerät	2 x internes Netzteil - Hot-Plug
Redundante Stromversorgung	Ja
Plan für redundante Stromversorgung	1+1
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 230 V 50/60 Hz
Gestellte Leistung	1600 Watt
80-PLUS-Zertifizierung	80 PLUS Platinum
	Abmessungen und Gewicht
Breite	44.7 cm
Tiefe	71.2 cm
Höhe	17.5 cm
Gewicht	79.4 kg
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 5 Jahre
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	8 - 90% (nicht kondensierend)

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