

# WD Ultrastar Data60 SE4U60-24 - Speichergehäuse - 60 Schächte (SATA-600 / SAS-3)

HDD 8 TB x 24 - Rack - einbaufähig - 4U

Gruppe	Storage Systeme
Hersteller	WD
Hersteller Art. Nr.	1ES1245
EAN/UPC	8592978115289



## Beschreibung

Die hybride Speicherplattform Ultrastar Data60 ist ein Schlüsselement für disaggregierte Speicher- und Software-Defined-Storage-Systeme (SDS) der nächsten Generation. Die Ultrastar Data60 bietet eine hohe Speicherkapazität in einem kompakten und effizienten Formfaktor. Die Ultrastar Data60 erfüllt die anspruchsvollen Speicheranforderungen von großen Unternehmenskunden, Speicher-OEMs, Cloud-Service-Providern sowie Wiederverkäufern/Integratoren, die dichte, gemeinsam genutzte Festplatten benötigen.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	WD Ultrastar Data60 SE4U60-24 - Speichergehäuse
Gerätetyp	Speichergehäuse
Gehäusotyp	Rack - einbaufähig - 4U
Anzahl installierter Peripheriegeräte/Module	24 (installiert) / 60 (Max)
Unterstützte Laufwerke	SATA-600 / SAS-3
Integrierte Peripheriegeräte	2 x I/O-Modul, 7 Lüfter
Festplatte	24 x 8 TB HDD SAS 12Gb/s - Hot-Swap - Advanced Format 512e, Secure Erase-Funktion, Konventionelle magnetische Aufzeichnung (CMR) - Western Digital
Stromversorgung	Wechselstrom 200-240 V 50/60 Hz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	44.7 cm x 71.2 cm x 17.5 cm

## Ausführliche Details

	<b>Allgemein</b>
Gerätetyp	Speichergehäuse
Gehäusotyp	Rack - einbaufähig - 4U
	<b>Gehäuse</b>
Integrierte Peripheriegeräte	2 x I/O-Modul, 7 Lüfter
Anzahl installierter Peripheriegeräte/Module	24

Anzahl unterstützter Peripheriegeräte/Module	60
Unterstützte Laufwerke	SATA-600 / SAS-3
	<b>Festplatte</b>
Typ	HDD - Hot-Swap
Kapazität	24 x 8 TB
Schnittstellen Typ	SAS 12Gb/s
Spindelgeschwindigkeit	7200 rpm
Merkmale	Advanced Format 512e, Secure Erase-Funktion, Konventionelle magnetische Aufzeichnung (CMR)
Hersteller	Western Digital
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Erweiterungseinschübe	60 (gesamt)/ 36 (frei) x Hot-Swap - 3.5" (8.9 cm)
Schnittstellen	12 x SAS 12Gb/s
	<b>Verschiedenes</b>
Leistungsmerkmale	Hot-Swap-fähiges IOM, Hot-Swap-fähige Lüfter, SCSI Enclosure Services (SES), LED-Anzeige, IsoVibe Schwingungsisolierungstechnologie, ArcticFlow Thermozone-Kühltechnologie
Software inbegriffen	Western Digital Resource Manager
	<b>Stromversorgung</b>
Stromversorgungsgerät	2 x internes Netzteil - Hot-Plug
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 200-240 V 50/60 Hz
80-PLUS-Zertifizierung	80 PLUS Platinum
	<b>Abmessungen und Gewicht</b>
Breite	44.7 cm
Tiefe	71.2 cm
Höhe	17.5 cm
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte Garantie - 5 Jahre
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 85% RH
Geräusentwicklung	72 dB

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