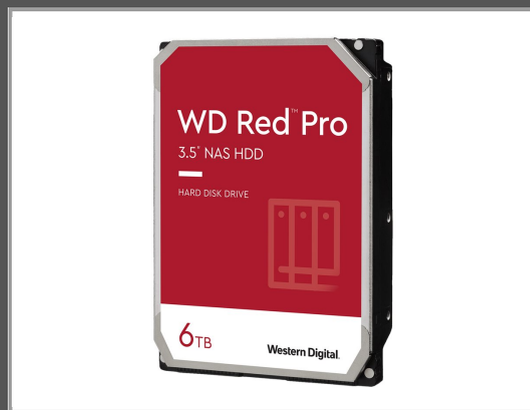


WD Red Plus WDBAVV0060HNC - Festplatte - 6 TB - intern - 3.5" (8.9 cm)

SATA 6Gb/s - 5640 rpm - Puffer: 128 MB

Gruppe	Festplatten
Hersteller	WD
Hersteller Art. Nr.	WDBAVV0060HNC-WRSN
EAN/UPC	0718037884318



Beschreibung

Die WD Red Plus bietet geballte Leistung für die NAS-Umgebungen kleiner und mittlerer Unternehmen und erhöhte Workloads in Heim- und Kleinbüros. Sie ist für die Archivierung, das Teilen von Inhalten und den Aufbau von RAID-Arrays in Systemen mit ZFS und anderen Dateisystemen optimiert. Die Festplatten sind für NAS-Systeme mit bis zu 8 Laufwerksschächten konzipiert und getestet und sorgen beim Speichern und Teilen ihrer wertvollen privaten und geschäftlichen Dateien für die nötige Flexibilität, Vielseitigkeit und Sicherheit.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	WD Red Plus WDBAVV0060HNC - Festplatte - 6 TB - SATA 6Gb/s
Typ	Festplatte - intern
Kapazität	6 TB
Formfaktor	3.5" (8.9 cm)
Schnittstelle	SATA 6Gb/s
Datenübertragungsrate	600 MBps
Puffergrösse	128 MB
Spindelgeschwindigkeit	5640 rpm
Merkmale	Native Command Queuing (NCQ), Advanced Format-Technologie, 3D Active Balance Plus, unterbrechungsfreier Betrieb (24x7), Fehler-Wiederherstellungs-Steuerung, Konventionelle magnetische Aufzeichnung (CMR), NASware 3.0 Technology
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	101.6 mm x 147 mm x 26.1 mm
Gewicht	750 g
Lokalisierung	Weltweit

Ausführliche Details

Allgemein	
Gerätetyp	Festplatte - intern
Kapazität	6 TB
Formfaktor	3.5" (8.9 cm)
Schnittstelle	SATA 6Gb/s

Puffergröße	128 MB
Merkmale	Native Command Queuing (NCQ), Advanced Format-Technologie, 3D Active Balance Plus, unterbrechungsfreier Betrieb (24x7), Fehler-Wiederherstellungs-Steuerung, Konventionelle magnetische Aufzeichnung (CMR), NASware 3.0 Technology
Breite	101.6 mm
Tiefe	147 mm
Höhe	26.1 mm
Gewicht	750 g
Leistung	
Übertragungsrate Laufwerk	600 MBps (extern)
Interner Datendurchsatz	185 MBps
Spindelgeschwindigkeit	5640 rpm
Zuverlässigkeit	
MTBF	1,000,000 Stunden
Dauerbetrieb 24/7	Ja
Nicht-korrigierbare Datenfehler	1 pro 10 ¹⁴
Lade-/Entladezyklen	600,000
Erweiterung und Konnektivität	
Schnittstellen	1 x SATA 6 Gb/s
Kompatibles Schaltfeld	3.5" (8.9 cm)
Stromversorgung	
Energieverbrauch	6.2 Watt (lesen/schreiben) 4.1 Watt (Leerlauf) 0.4 Watt (Standby) 0.4 Watt (Sleep-Modus)
Verschiedenes	
Kennzeichnung	RoHS 2011/65/EU
Lokalisierung	Weltweit
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	60 °C
Min. Lagertemperatur	-40 °C
Max. Lagertemperatur	70 °C
Schocktoleranz (in Betrieb)	70 g @ 2 ms
Schocktoleranz (nicht in Betrieb)	250 g @ 2 ms

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

