

Synology HAT5310 - Festplatte - 20 TB - SATA 6Gb/s 3.5"

Artikelnummer	999883320
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Synology HAT5310 20 TB Enterprise Festplatte

Die Synology HAT5310 ist eine leistungsstarke 20 TB interne Festplatte aus der Enterprise Series, die speziell für den professionellen Einsatz in NAS-Systemen und Serverumgebungen konzipiert wurde. Mit ihrem 3,5-Zoll-Formfaktor und einer hohen Spindelgeschwindigkeit von 7200 U/min bietet sie zuverlässige und schnelle Datenzugriffe, die für anspruchsvolle IT-Infrastrukturen essenziell sind.

Diese SATA 6Gb/s Festplatte überzeugt durch ihre hohe Kapazität und Dauerbetriebsfähigkeit, die einen 24/7-Einsatz ohne Leistungseinbußen ermöglicht. Die robuste Bauweise und die optimierte Firmware sorgen für eine lange Lebensdauer und eine hohe MTBF (Mean Time Between Failures), was Ausfallzeiten minimiert und die Datenintegrität sichert. Damit ist die Synology HAT5310 ideal für Unternehmen, die eine stabile und skalierbare Speicherlösung für große Datenmengen benötigen.

Technische Highlights

- Kapazität: 20 Terabyte für umfangreiche Datenspeicherung
- Formfaktor: 3,5 Zoll (8,9 cm) – Standardgröße für Server und NAS
- Schnittstelle: SATA 6Gb/s (Serial ATA-600) für schnelle Datenübertragung
- Spindelgeschwindigkeit: 7200 U/min für hohe Performance und kurze Zugriffszeiten
- Dauerbetrieb 24/7: Speziell entwickelt für den kontinuierlichen Einsatz in Unternehmensumgebungen
- Hohe Zuverlässigkeit dank optimierter Firmware und robustem Design

Produkteigenschaften

Festplattenlaufwerk - Schnittstelle	Serial ATA-300, Serial ATA-150, Serial ATA-600
Festplattenlaufwerk - Kapazität	20 TB
Service und Support - Typ	5 Jahre Garantie
Energieverbrauch	4.38 Watt (Leerlauf), 8.11 Watt (Durchschnitt)
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x SATA 6 Gb/s
Massenspeicher - Typ	Festplatte
Festplattentyp	Internes Festplattenlaufwerk
Speicherschnittstelle	Serial ATA-600
Gewicht	720 g
Spindelgeschwindigkeit	7200 rpm
Festplattenlaufwerk - Formfaktor	3.5"

Weitere Bilder

