

Synology Plus Series HAT3320-8T - Festplatte - 8 TB - SATA 6Gb/s 3.5"

Synology Plus Series HAT3320-8T 8TB kaufen. Schnelle 7200 U/min HDD für NAS-Systeme. Zuverlässig & leistungsstark. Jetzt bei Future-X bestellen!

Artikelnummer	900092963
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Die Synology Plus Series HAT3320-8T ist eine interne Festplatte, die auf Zuverlässigkeit und Effizienz ausgelegt ist. Mit einer beachtlichen Kapazität von 8 TB bietet diese Festplatte Platz für die Speicherung und den Zugriff auf große Datenmengen. Sie arbeitet reibungslos in einem Temperaturbereich, der für anspruchsvolle Anwendungen geeignet ist, und gewährleistet so eine konstante Leistung unter verschiedenen Umgebungsbedingungen. Die Spindeldrehzahl von 7200 U/min und die Datenübertragungsrate von 281 MB/s ermöglichen einen schnellen Datenzugriff, wodurch diese Festplatte eine geeignete Wahl für private und berufliche Speicheranforderungen ist.

Darüber hinaus ist sie dank ihres 3,5-Zoll-Formfaktors mit einer Vielzahl von Systemen kompatibel und lässt sich nahtlos in bestehende Setups integrieren. Diese Festplatte arbeitet dank ihres geringen Stromverbrauchs im aktiven Leerlauf und im zufälligen Lese-/Schreibmodus effizient im 24/7-Betrieb. Die 8,9-cm-Formfaktor-Spezifikation gewährleistet eine kompakte Größe, die für die meisten Standardlaufwerke geeignet ist und Flexibilität bei den Anwendungsfällen bietet.

- **Zuverlässige Leistung**

Diese Festplatte gewährleistet einen zuverlässigen Datenzugriff mit einer Spindeldrehzahl von 7200 U/min und ermöglicht so ein effizientes Abrufen gespeicherter Informationen.

- **Großzügige Speicherkapazität**

Mit 8 TB verfügbarem Speicherplatz kann die Festplatte große Datenmengen aufnehmen und eignet sich daher ideal für Backups, die Speicherung von Medien und vieles mehr.

- **Optimierte Datenübertragungsraten**

Mit einer Datenübertragungsrate von 281 MB/s verbessert diese Festplatte die allgemeine Reaktionsfähigkeit und Effizienz des Systems bei Dateioperationen.

- **Vielseitiger Betriebstemperaturbereich**

Die Festplatte ist für den Betrieb bei unterschiedlichen Temperaturen ausgelegt und arbeitet effektiv bei Temperaturen von 5 °C bis 60 °C, wodurch Zuverlässigkeit unter verschiedenen Bedingungen gewährleistet ist.

- **Energieeffizientes Design**

Mit einem geringen Stromverbrauch sowohl im aktiven Leerlauf als auch im zufälligen Lese-/Schreibmodus minimiert diese Festplatte den Energieverbrauch und maximiert gleichzeitig die Leistung.

Produkteigenschaften

Energieverbrauch	5.74 Watt (Leerlauf in aktiviertem Zusta, 9.07 Watt (zufälliges Lesen/Schreiben)
Festplattenlaufwerk - Datenübertragungsrate	281 MBps
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x SATA 6 Gb/s
Massenspeicher - Typ	Festplatte
Festplattenlaufwerk - Schnittstelle	Serial ATA-600
Festplattentyp	Internes Festplattenlaufwerk
Speicherschnittstelle	Serial ATA-600
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Spindelgeschwindigkeit	7200 rpm
Festplattenlaufwerk - Formfaktor	3.5"

Weitere Bilder

