

SYNOLOGY HAT3320 8TB



| | |
|--------------|--|
| Cena celkem: | 10 437 Kč (bez DPH: 8 626 Kč) |
| Běžná cena: | 11 481 Kč |
| Ušetříte: | 1 044 Kč |
| Kód zboží: | HDDSYN1023 |
| Part No.: | HAT3320-8T |
| Záruka: | 60 měs. |
| Stav: | Nové zboží |

Popis

Synology HAT3320 8 TB

Spolehlivý 8TB pevný disk navržený speciálně pro nepřetržitý provoz v NAS systémech.

Pevný disk **Synology HAT3320** představuje vysoce spolehlivé úložné řešení pro malé a střední podniky s požadavky na nepřetržitý provoz. S kapacitou **8 TB** a rychlostí otáček **7200 ot./min** nabízí optimální kombinaci výkonu a prostoru pro náročné aplikace.

Disk využívá pokročilou **technologie konvenčního zápisu (CMR)** pro konzistentní výkon. Hodnota **MTBF až 1,2 milionu hodin** a pracovní zátěž **300 TB/rok** zaručují dlouhodobou spolehlivost i v náročných provozních podmínkách.

- Vysoká kapacita 8 TB pro rozsáhlé datové úložiště
- Rychlost otáček 7200 ot./min pro vyšší výkon při přenosu dat
- Hodnota MTBF až 1,2 milionu hodin pro maximální spolehlivost
- Pracovní zátěž až 300 TB/rok pro intenzivní využití
- Technologie konvenčního zápisu (CMR) pro konzistentní výkon
- Cache paměť 512 MB pro rychlejší přístup k datům
- Pohodlné aktualizace firmwaru přímo ze systému DSM

Optimalizováno pro NAS systémy

Disk je speciálně testován a ověřován pro použití v systémech Synology po dobu více než 500 000 hodin. Toto rozsáhlé testování zajišťuje plynulý provoz i při pracovních zátěžích s mnoha uživateli.

Pokročilá technologie CMR

Technologie konvenčního magnetického záznamu (CMR) nabízí vyšší spolehlivost a konzistentní výkon oproti technologii SMR, což je klíčové pro aplikace vyžadující častý zápis dat.

Snadná správa firmwaru

Uživatelé jsou automaticky upozorňováni na dostupnost aktualizací firmwaru a mohou disky jednoduše aktualizovat přímo z operačního systému DiskStation Manager (DSM) bez nutnosti demontáže.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Kapacita: 8 TB

Rozměr: 3,5"

Rozhraní: SATA 6 Gb/s

Rychlost otáček: 7200 ot./min

Cache paměť: 512 MB

Technologie záznamu: CMR (konvenční magnetický záznam)

Konstrukce disku: vzduch

MTBF: 1 200 000 hodin

Pracovní zátěž: 300 TB/rok

Provozní teplota: 5 °C až 60 °C

Spotřeba energie při provozu: 9,07 W

Rozměry: 147 × 101,85 × 26,11 mm

Hmotnost: 755 g

Kompatibilní modely:

Řada DP: DP340, DP320

Řada 25: RS2825RP+, DS1825+, DS1525+, DS925+, DS725+, DS425+, DS225+

Řada 24: DS224+, DS124

Řada 23: RS2423RP+, RS2423+, DS1823xs+, DS923+, DS723+, DS423+, DS423, DS223, DS223j

Řada 22: RS822RP+, RS822+, RS422+, DS3622xs+, DS2422+, DS1522+, DVA1622

Řada 21: RS2821RP+, RS2421RP+, RS2421+, RS1221RP+, RS1221+, DS1821+, DS1621xs+, DS1621+, DVA3221

Řada 20: RS820RP+, RS820+, DS1520+, DS920+, DS720+, DS420+, DS420j, DS220+, DS220j, DS120j

Řada 19: RS1219+, RS819, DS2419+II, DS2419+, DS1819+, DS1019+, DS119j, DVA3219

Řada 18: RS2818RP+, RS2418RP+, RS2418+, RS818RP+, RS818+, DS3018xs, DS1618+, DS918+, DS718+, DS418, DS418play, DS418j, DS218+, DS218, DS218play, DS218j, DS118, NVR1218