

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/synology-hat5300-16t-dysk-twardy-16-tb-7200-rpm-512-mb-3-5-serial-ata-iii-p-163171.html>



## Synology HAT5300-16T dysk twardy 16 TB 7200 RPM 512 MB 3.5" Serial ATA III

Cena	<b>4 404,78 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCR4422</b>
Kod producenta	<b>HAT5300-16T</b>
Kod EAN	<b>4711174724260</b>

### Opis produktu

- Średni czas do awarii (MTTF): 2500000 h
- Model: HDD
- Limit obciążenia pracą: 550 TB/rok
- Przeznaczenie: NAS
- Szybkość transmisji utrzymania HDD: 262 MiB/s
- Interfejs: Serial ATA III
- Szybkość HDD: 7200 RPM
- Pojemność HDD: 16 TB
- Działanie 24/7: Tak
- Rozmiar bufora dysku pamięci: 512 MB
- Szybkość transmisji interfejsu HDD: 6 Gbit/s
- Rozmiar HDD: 3.5"
- Napięcie robocze: 5 / 12 V
- Pobór mocy (odczyt): 7,63 W
- Pobór mocy (zapis): 7,63 W
- Pobór mocy (bezczynny): 4 W
- Waga produktu: 720 g
- Szerokość produktu: 101,8 mm
- Głębokość produktu: 147 mm
- Wysokość produktu: 26,1 mm
- Wibracje podczas pracy: 0,75 G
- Wibracje podczas przechowywania: 3 G
- Zakres wilgotności względnej: 5 - 90%
- Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.): -305 - 3048 m
- Wstrząsy podczas przechowywania: 250 G
- Zakres temperatur (eksploatacja): 5 - 60 °C
- Dopuszczalna wysokość (n.p.m.): -305 - 12192 m
- Dopuszczalna wilgotność względna: 5 - 95%
- Zakres temperatur (przechowywanie): -40 - 70 °C
- Wstrząsy podczas pracy: 70 G
- Kod zharmonizowanego systemu (HS): 84717050

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- Średni czas do awarii (MTTF): 2500000 h
- Model: HDD
- Limit obciążenia pracą: 550 TB/rok
- Przeznaczenie: NAS
- Szybkość transmisji utrzymania HDD: 262 MiB/s

- 
- **Interfejs:** Serial ATA III
  - **Szybkość HDD:** 7200 RPM
  - **Pojemność HDD:** 16 TB
  - **Działanie 24/7:** Tak
  - **Rozmiar bufora dysku pamięci:** 512 MB
  - **Szybkość transmisji interfejsu HDD:** 6 Gbit/s
  - **Rozmiar HDD:** 3.5"

**Moc:**

- **Napięcie robocze:** 5 / 12 V
- **Pobór mocy (odczyt):** 7,63 W
- **Pobór mocy (zapis):** 7,63 W
- **Pobór mocy (bezczyunny):** 4 W

**Waga i rozmiary:**

- **Waga produktu:** 720 g
- **Szerokość produktu:** 101,8 mm
- **Głębokość produktu:** 147 mm
- **Wysokość produktu:** 26,1 mm

**Warunki pracy:**

- **Wibracje podczas pracy:** 0,75 G
- **Wibracje podczas przechowywania:** 3 G
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 90%
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** -305 - 3048 m
- **Wstrząsy podczas przechowywania:** 250 G
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 5 - 60 °C
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** -305 - 12192 m
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Wstrząsy podczas pracy:** 70 G

**Dane logistyczne:**

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84717050