

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dysk-hdd-seagate-ironwolf-pro-16-tb-256mb-3-5-sata-p-163852.html>



## Dysk HDD Seagate IronWolf Pro (16 TB; 256MB; 3.5"; SATA)

Cena	<b>3 046,17 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>DIASEAHDD0132</b>
Kod producenta	<b>ST16000NT001</b>
Kod EAN	<b>8719706432290</b>
PKWiU	<b>26.20.21.0</b>

### Opis produktu

- **Szybkość transmisji utrzymania HDD:** 270 MiB/s
- **Przeznaczenie:** NAS
- **Szybkość HDD:** 7200 RPM
- **Pojemność HDD:** 16 TB
- **Limit obciążenia pracą:** 550 TB/rok
- **Czujniki drgań obrotowych (RV):** Tak
- **Rozmiar bufora dysku pamięci:** 256 MB
- **Model:** HDD
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 2500000 h
- **Technologia nagrywania:** CMR
- **Poziom szumu, bezczynny:** 20 dB
- **Rozmiar HDD:** 3.5"
- **Szybkość transmisji interfejsu HDD:** 6 Gbit/s
- **Napięcie pracy:** 5 / 12 V
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 1 W
- **Pobór mocy (bezczynny):** 5 W
- **Tryb wyłączenia:** 1 W
- **Pobór mocy:** 7,6 W
- **Początkowe natężenie prądu:** 2 A
- **Waga produktu:** 670 g
- **Głębokość produktu:** 147 mm
- **Szerokość produktu:** 101,8 mm
- **Wysokość produktu:** 26,1 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 65 °C
- **Wibracje podczas przechowywania:** 2,27 G
- **Wstrząsy podczas przechowywania:** 200 G
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Wstrząsy podczas pracy:** 50 G

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Szybkość transmisji utrzymania HDD:** 270 MiB/s
- **Przeznaczenie:** NAS
- **Szybkość HDD:** 7200 RPM
- **Pojemność HDD:** 16 TB
- **Limit obciążenia pracą:** 550 TB/rok
- **Czujniki drgań obrotowych (RV):** Tak
- **Rozmiar bufora dysku pamięci:** 256 MB
- **Model:** HDD

- 
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 2500000 h
  - **Technologia nagrywania:** CMR
  - **Poziom szumu, bezczynny:** 20 dB
  - **Rozmiar HDD:** 3.5"
  - **Szybkość transmisji interfejsu HDD:** 6 Gbit/s

**Moc:**

- **Napięcie pracy:** 5 / 12 V
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 1 W
- **Pobór mocy (bezczynny):** 5 W
- **Tryb wyłączenia:** 1 W
- **Pobór mocy:** 7,6 W
- **Początkowe natężenie prądu:** 2 A

**Waga i rozmiary:**

- **Waga produktu:** 670 g
- **Głębokość produktu:** 147 mm
- **Szerokość produktu:** 101,8 mm
- **Wysokość produktu:** 26,1 mm

**Warunki pracy:**

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 65 °C
- **Wibracje podczas przechowywania:** 2,27 G
- **Wstrząsy podczas przechowywania:** 200 G
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Wstrząsy podczas pracy:** 50 G