

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dysk-seagate-skyhawk-ai-st10000ve001-10-tb-3-5-sata-256-mb-7200-obr-min-p-163864.html>



Dysk Seagate Skyhawk AI ST10000VE001 (10 TB ; 3.5"; SATA; 256 MB; 7200 obr/min)

Cena	1 878,83 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	DIASEAHDD0107
Kod producenta	ST10000VE001
Kod EAN	8719706029452
PKWiU	26.20.21.0

Opis produktu

- **technologia SMART:** Tak
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 2000000 h
- **Technologia nagrywania:** CMR
- **Limit obciążenia pracą:** 550 TB/rok
- **Szybkość HDD:** 7200 RPM
- **Przeznaczenie:** Monitoring
- **Pojemność HDD:** 10 TB
- **Cykle start/stop:** 600000
- **Rozmiar bufora dysku pamięci:** 256 MB
- **Interfejs:** Serial ATA III
- **Model:** HDD
- **Średnia szybkość transferu HDD:** 255 MB/s
- **Rozmiar HDD:** 3.5"
- **Szybkość transmisji interfejsu HDD:** 6 Gbit/s
- **Pobór mocy:** 9 W
- **Pobór mocy (bezczyunny):** 7,4 W
- **Napięcie pracy:** 5 / 12 V
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 1 W
- **Początkowe natężenie prądu:** 2 A
- **Głębokość produktu:** 147 mm
- **Szerokość produktu:** 101,8 mm
- **Wysokość produktu:** 26,1 mm
- **Waga produktu:** 720 g
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 65 °C
- **Maksymalna ilość obsługiwanych kamer:** 64

Specyfikacja:

Cechy:

- **technologia SMART:** Tak
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 2000000 h
- **Technologia nagrywania:** CMR
- **Limit obciążenia pracą:** 550 TB/rok
- **Szybkość HDD:** 7200 RPM
- **Przeznaczenie:** Monitoring
- **Pojemność HDD:** 10 TB

-
- **Cykle start/stop:** 600000
 - **Rozmiar bufora dysku pamięci:** 256 MB
 - **Interfejs:** Serial ATA III
 - **Model:** HDD
 - **Średnia szybkość transferu HDD:** 255 MB/s
 - **Rozmiar HDD:** 3.5"
 - **Szybkość transmisji interfejsu HDD:** 6 Gbit/s

Moc:

- **Pobór mocy:** 9 W
- **Pobór mocy (bezczynny):** 7,4 W
- **Napięcie pracy:** 5 / 12 V
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 1 W
- **Początkowe natężenie prądu:** 2 A

Waga i rozmiary:

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

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 65 °C

Pozostałe funkcje:

- **Maksymalna ilość obsługiwanych kamer:** 64