

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dysk-serwerowy-hdd-seagate-exos-7e10-10-tb-3-5-sata-iii-p-233755.html>



## Dysk serwerowy HDD Seagate Exos 7E10 (10 TB; 3.5"; SATA III)

Cena	<b>2 781,05 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>DETSEAHDD0110</b>
Kod producenta	<b>ST10000NM017B</b>
Kod EAN	<b>8719706022187</b>
PKWiU	<b>26.20.21.0</b>

### Opis produktu

- **Pojemność HDD:** 10 TB
- **Czujniki drgań obrotowych (RV):** Tak
- **Rozmiar bufora dysku pamięci:** 256 MB
- **Przeznaczenie:** Macierz dyskowa
- **Średnie opóźnienie:** 4,16 ms
- **Interfejs:** Serial ATA III
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 2000000 h
- **Szybkość HDD:** 7200 RPM
- **Szybkość transmisji interfejsu HDD:** 6 Gbit/s
- **Model:** HDD
- **Rozmiar HDD:** 3.5"
- **Działanie 24/7:** Tak
- **Pobór mocy:** 11,8 W
- **Napięcie pracy:** 5 / 12 V
- **Pobór mocy (bezczylny):** 7,8 W
- **Szerokość produktu:** 101,8 mm
- **Wysokość produktu:** 26,1 mm
- **Głębokość produktu:** 147 mm
- **Waga produktu:** 720 g
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 5 - 60 °C
- **Wstrząsy podczas przechowywania:** 300 G
- **Wibracje podczas przechowywania:** 5 G
- **Wstrząsy podczas pracy:** 70 G
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84717050

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Pojemność HDD:** 10 TB
- **Czujniki drgań obrotowych (RV):** Tak
- **Rozmiar bufora dysku pamięci:** 256 MB
- **Przeznaczenie:** Macierz dyskowa
- **Średnie opóźnienie:** 4,16 ms
- **Interfejs:** Serial ATA III
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 2000000 h
- **Szybkość HDD:** 7200 RPM
- **Szybkość transmisji interfejsu HDD:** 6 Gbit/s
- **Model:** HDD
- **Rozmiar HDD:** 3.5"
- **Działanie 24/7:** Tak

---

**Moc:**

- **Pobór mocy:** 11,8 W
- **Napięcie pracy:** 5 / 12 V
- **Pobór mocy (bezczylny):** 7,8 W

**Waga i rozmiary:**

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

**Warunki pracy:**

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 5 - 60 °C
- **Wstrząsy podczas przechowywania:** 300 G
- **Wibracje podczas przechowywania:** 5 G
- **Wstrząsy podczas pracy:** 70 G

**Dane logistyczne:**

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