

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dysk-ssd-samsung-pm9a3-7-68tb-u-2-nvme-gen4-mzql27t6hbla-00a07-dwprd-1-p-163625.html>



## Dysk SSD Samsung PM9A3 7.68TB U.2 NVMe Gen4 MZQL27T6HBLA-00A07 (DWPD 1)

Cena	<b>15 274,37 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>DE TSA4SSD0085</b>
Kod producenta	<b>MZQL27T6HBLA-00A07</b>
PKWiU	<b>26.20.22.0</b>

### Opis produktu

- **Losowy odczyt (4KB):** 1100000 IOPS
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** 256-bit AES-XTS
- **Rodzaj opakowania:** OEM
- **Typ pamięci:** MLC
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 6800 MB/s
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84717070
- **Typ dysku SSD:** U.2
- **Seria produktów:** PM9A3
- **Obsługa S.M.A.R.T.:** Tak
- **Przeznaczenie:** Serwer/stacja robocza
- **Szyfrowanie sprzętu:** Tak
- **NVMe:** Tak
- **Prędkość zapisu nośnika:** 4100 MB/s
- **Pojemność pamięci SSD:** 7,68 TB
- **Interfejs:** PCI Express 4.0
- **Ochrona danych End-to-End Data Protection:** Tak
- **UBER:** < 1 per 10<sup>17</sup> bits read
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 2000000 h
- **Losowy zapis (4KB):** 200000 IOPS
- **DWPD:** 1
- **Napięcie pracy:** 12 V
- **Pobór mocy (max):** 13,5 W
- **Pobór mocy (bezczylny):** 3,5 W
- **Wysokość produktu:** 100 mm
- **Głębokość produktu:** 7 mm
- **Szerokość produktu:** 70 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Wibracje podczas przechowywania:** 20 G
- **Wstrząsy podczas przechowywania:** 1500 G
- **Ostrzeżenia:** Nie otwierać obudowy urządzenia, grozi uszkodzeniem., Chronić przed wilgocią i skrajnymi temperaturami., W przypadku uszkodzenia nie wyrzucać do zwykłego śmietnika, skontaktować się z odpowiednią jednostką zajmującą się utylizacją elektroniki.

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- 
- **Losowy odczyt (4KB):** 1100000 IOPS
  - **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** 256-bit AES-XTS
  - **Rodzaj opakowania:** OEM
  - **Typ pamięci:** MLC
  - **Prędkość odczytu z nośnika:** 6800 MB/s
  - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84717070
  - **Typ dysku SSD:** U.2
  - **Seria produktów:** PM9A3
  - **Obsługa S.M.A.R.T.:** Tak
  - **Przeznaczenie:** Serwer/stacja robocza
  - **Szyfrowanie sprzętu:** Tak
  - **NVMe:** Tak
  - **Prędkość zapisu nośnika:** 4100 MB/s
  - **Pojemność pamięci SSD:** 7,68 TB
  - **Interfejs:** PCI Express 4.0
  - **Ochrona danych End-to-End Data Protection:** Tak
  - **UBER:** < 1 per 10<sup>17</sup> bits read
  - **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 2000000 h
  - **Losowy zapis (4KB):** 200000 IOPS
  - **DWPD:** 1

#### **Moc:**

- **Napięcie pracy:** 12 V
- **Pobór mocy (max):** 13,5 W
- **Pobór mocy (bezczyanny):** 3,5 W

#### **Waga i rozmiary:**

- **Wysokość produktu:** 100 mm
- **Głębokość produktu:** 7 mm
- **Szerokość produktu:** 70 mm

#### **Warunki pracy:**

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Wibracje podczas przechowywania:** 20 G
- **Wstrząsy podczas przechowywania:** 1500 G

#### **Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Nie otwierać obudowy urządzenia, grozi uszkodzeniem., Chronić przed wilgocią i skrajnymi temperaturami., W przypadku uszkodzenia nie wyrzucać do zwykłego śmietnika, skontaktować się z odpowiednią jednostką zajmującą się utylizacją elektroniki.