

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dysk-ssd-samsung-pm9a3-3-84tb-u-2-nvme-gen4-mzql23t8hcls-00a07-dwprd-1-p-163450.html>



Dysk SSD Samsung PM9A3 3.84TB U.2 NVMe Gen4 MZQL23T8HCLS-00A07 (DWPD 1)

Cena	7 967,83 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	DE TSA4SSD0083
Kod producenta	MZQL23T8HCLS-00A07
PKWiU	26.20.22.0

Opis produktu

- **DWPD:** 1
- **Rodzaj kontrolera:** Samsung Elpis
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 6900 MB/s
- **Losowy zapis (4KB):** 180000 IOPS
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** 256-bit AES
- **Obsługa S.M.A.R.T.:** Tak
- **Pojemność pamięci SSD:** 3,84 TB
- **Losowy odczyt (4KB):** 1000000 IOPS
- **Sekwencyjna prędkość odczytu (AS SSD):** 6900 MB/s
- **Typ dysku SSD:** U.2
- **Interfejs:** PCI Express 4.0
- **NVMe wersja:** 1.4
- **Przeznaczenie:** Serwer/stacja robocza
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 2000000 h
- **Rodzaj opakowania:** OEM
- **Ochrona danych End-to-End Data Protection:** Tak
- **Prędkość zapisu nośnika:** 4100 MB/s
- **Szyfrowanie sprzętu:** Tak
- **Seria produktów:** PM9A3
- **NVMe:** Tak
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84717070
- **Sekwencyjna prędkość zapisu (AS SSD):** 4100 MB/s
- **Wsparcie TRIM:** Tak
- **Typ pamięci:** V-NAND TLC
- **Napięcie pracy:** 12 V
- **Pobór mocy (max):** 3,5 W
- **Pobór mocy (zapis):** 13,5 W
- **Pobór mocy (odczyt):** 11 W
- **Szerokość produktu:** 110,2 mm
- **Wysokość produktu:** 22 mm
- **Głębokość produktu:** 3,8 mm
- **Waga produktu:** 90 g
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C
- **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:

- **DWPD:** 1
- **Rodzaj kontrolera:** Samsung Elpis
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 6900 MB/s
- **Losowy zapis (4KB):** 180000 IOPS
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** 256-bit AES
- **Obsługa S.M.A.R.T.:** Tak
- **Pojemność pamięci SSD:** 3,84 TB
- **Losowy odczyt (4KB):** 1000000 IOPS
- **Sekwencyjna prędkość odczytu (AS SSD):** 6900 MB/s
- **Typ dysku SSD:** U.2
- **Interfejs:** PCI Express 4.0
- **NVMe wersja:** 1.4
- **Przeznaczenie:** Serwer/stacja robocza
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 2000000 h
- **Rodzaj opakowania:** OEM
- **Ochrona danych End-to-End Data Protection:** Tak
- **Prędkość zapisu nośnika:** 4100 MB/s
- **Szyfrowanie sprzętu:** Tak
- **Seria produktów:** PM9A3
- **NVMe:** Tak
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84717070
- **Sekwencyjna prędkość zapisu (AS SSD):** 4100 MB/s
- **Wsparcie TRIM:** Tak
- **Typ pamięci:** V-NAND TLC

Moc:

- **Napięcie pracy:** 12 V
- **Pobór mocy (max):** 3,5 W
- **Pobór mocy (zapis):** 13,5 W
- **Pobór mocy (odczyt):** 11 W

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 110,2 mm
- **Wysokość produktu:** 22 mm
- **Głębokość produktu:** 3,8 mm
- **Waga produktu:** 90 g

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C

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.