

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dysk-ssd-samsung-pm1653-3-84tb-2-5-sas-24gb-s-mzilg3t8hcls-00a07-dwprd-1-p-163383.html>



Dysk SSD Samsung PM1653 3.84TB 2.5" SAS 24Gb/s MZILG3T8HCLS-00A07 (DWPD 1)

Cena	10 020,86 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	DE TSA4SSD0091
Kod producenta	MZILG3T8HCLS-00A07
PKWiU	26.20.22.0

Opis produktu

- **Przeznaczenie:** Serwer/stacja robocza
- **Losowy zapis (4KB):** 140000 IOPS
- **NVMe:** Nie
- **Rodzina produktów:** PM1653
- **Rodzaj opakowania:** OEM
- **Prędkość zapisu nośnika:** 2000 MB/s
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 2100 MB/s
- **Szybkość przesyłania danych:** 24 Gbit/s
- **Pojemność pamięci SSD:** 3,84 TB
- **Typ dysku SSD:** 2.5"
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 2000000 h
- **Typ pamięci:** V-NAND
- **UBER:** < 1 per 10¹⁷ bits read
- **Interfejs:** SAS
- **Losowy odczyt (4KB):** 420000 IOPS
- **DWPD:** 1
- **Szyfrowanie sprzętu:** Tak
- **Średnie zużycie mocy:** 14,7 W
- **Wysokość produktu:** 15 mm
- **Szerokość produktu:** 70 mm
- **Waga produktu:** 160 g
- **Głębokość produktu:** 100 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C
- **Ostrzeżenia:** Chronić przed wilgocią i skrajnymi temperaturami., W przypadku uszkodzenia nie wyrzucać do zwykłego śmietnika, skontaktować się z odpowiednią jednostką zajmującą się utylizacją elektroniki., Nie otwierać obudowy urządzenia, grozi uszkodzeniem.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Przeznaczenie:** Serwer/stacja robocza
- **Losowy zapis (4KB):** 140000 IOPS
- **NVMe:** Nie
- **Rodzina produktów:** PM1653
- **Rodzaj opakowania:** OEM
- **Prędkość zapisu nośnika:** 2000 MB/s
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 2100 MB/s
- **Szybkość przesyłania danych:** 24 Gbit/s

-
- **Pojemność pamięci SSD:** 3,84 TB
 - **Typ dysku SSD:** 2.5"
 - **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 2000000 h
 - **Typ pamięci:** V-NAND
 - **UBER:** < 1 per 10^{17} bits read
 - **Interfejs:** SAS
 - **Losowy odczyt (4KB):** 420000 IOPS
 - **DWPD:** 1
 - **Szyfrowanie sprzętu:** Tak

Moc:

- **Średnie zużycie mocy:** 14,7 W

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 15 mm
- **Szerokość produktu:** 70 mm
- **Waga produktu:** 160 g
- **Głębokość produktu:** 100 mm

Warunki pracy:

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

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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