

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dysk-ssd-samsung-pm1653-7-68tb-2-5-sas-24gb-s-mzilg7t6hbla-00a07-dwprd-1-p-163566.html>



Dysk SSD Samsung PM1653 7.68TB 2.5" SAS 24Gb/s MZILG7T6HBLA-00A07 (DWPD 1)

Cena	17 531,87 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	DE TSA4SSD0092
Kod producenta	MZILG7T6HBLA-00A07
PKWiU	26.20.22.0

Opis produktu

- **Rodzaj opakowania:** OEM
- **Szybkość przesyłania danych:** 24 Gbit/s
- **Przeznaczenie:** Serwer/stacja robocza
- **Interfejs:** SAS
- **NVMe:** Nie
- **Rodzina produktów:** PM1653
- **Typ dysku SSD:** 2.5"
- **Pojemność pamięci SSD:** 7,68 TB
- **UBER:** < 1 per 10¹⁷ bits read
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 2100 MB/s
- **Prędkość zapisu nośnika:** 2000 MB/s
- **Losowy odczyt (4KB):** 420000 IOPS
- **Szyfrowanie sprzętu:** Tak
- **DWPD:** 1
- **Losowy zapis (4KB):** 110000 IOPS
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 2000000 h
- **Typ pamięci:** V-NAND
- **Średnie zużycie mocy:** 14,7 W
- **Wysokość produktu:** 15 mm
- **Waga produktu:** 160 g
- **Szerokość produktu:** 70 mm
- **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:

- **Rodzaj opakowania:** OEM
- **Szybkość przesyłania danych:** 24 Gbit/s
- **Przeznaczenie:** Serwer/stacja robocza
- **Interfejs:** SAS
- **NVMe:** Nie
- **Rodzina produktów:** PM1653
- **Typ dysku SSD:** 2.5"
- **Pojemność pamięci SSD:** 7,68 TB

-
- **UBER:** < 1 per 10^{17} bits read
 - **Prędkość odczytu z nośnika:** 2100 MB/s
 - **Prędkość zapisu nośnika:** 2000 MB/s
 - **Losowy odczyt (4KB):** 420000 IOPS
 - **Szyfrowanie sprzętu:** Tak
 - **DWPD:** 1
 - **Losowy zapis (4KB):** 110000 IOPS
 - **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 2000000 h
 - **Typ pamięci:** V-NAND

Moc:

- **Średnie zużycie mocy:** 14,7 W

Waga i rozmiary:

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