

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/samsung-pm893-960-gb-2-5-serial-ata-iii-v-nand-tlc-p-215405.html>

Samsung PM893 960 GB 2.5" Serial ATA III V-NAND TLC

Cena	3 397,12 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRAWD1
Kod producenta	MZ-7L396000
Kod EAN	8806094267211

Opis produktu

- **Losowy odczyt (4KB):** 98000 IOPS
- **Wsparcie TRIM:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** 256-bit AES
- **Losowy zapis (4KB):** 30000 IOPS
- **Interfejs:** Serial ATA III
- **Typ pamięci:** V-NAND TLC
- **Obsługa S.M.A.R.T.:** Tak
- **Typ dysku SSD:** 2.5"
- **Szybkość przesyłania danych:** 6 Gbit/s
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 2000000 h
- **Przeznaczenie:** Serwer/stacja robocza
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 550 MB/s
- **Prędkość zapisu nośnika:** 520 MB/s
- **Pojemność pamięci SSD:** 960 GB
- **Pobór mocy (bezczytny):** 1,5 W
- **Pobór mocy (zapis):** 3,2 W
- **Napięcie pracy:** 5 V
- **Pobór mocy (odczyt):** 2,1 W
- **Wysokość produktu:** 69,8 mm
- **Waga produktu:** 70 g
- **Głębokość produktu:** 6,8 mm
- **Szerokość produktu:** 100 mm
- **Wstrząsy podczas pracy:** 1500 G
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C
- **Ostrzeżenia:** Nie wystawiaj na działanie wysokich temperatur., Chronić przed wilgocią., Nie demontować urządzenia samodzielnie.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Losowy odczyt (4KB):** 98000 IOPS
- **Wsparcie TRIM:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** 256-bit AES
- **Losowy zapis (4KB):** 30000 IOPS
- **Interfejs:** Serial ATA III
- **Typ pamięci:** V-NAND TLC
- **Obsługa S.M.A.R.T.:** Tak
- **Typ dysku SSD:** 2.5"
- **Szybkość przesyłania danych:** 6 Gbit/s
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 2000000 h
- **Przeznaczenie:** Serwer/stacja robocza

-
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 550 MB/s
 - **Prędkość zapisu nośnika:** 520 MB/s
 - **Pojemność pamięci SSD:** 960 GB

Moc:

- **Pobór mocy (bezczytny):** 1,5 W
- **Pobór mocy (zapis):** 3,2 W
- **Napięcie pracy:** 5 V
- **Pobór mocy (odczyt):** 2,1 W

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 69,8 mm
- **Waga produktu:** 70 g
- **Głębokość produktu:** 6,8 mm
- **Szerokość produktu:** 100 mm

Warunki pracy:

- **Wstrząsy podczas pracy:** 1500 G
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie wystawiaj na działanie wysokich temperatur., Chronić przed wilgocią., Nie demontować urządzenia samodzielnie.