

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/samsung-pm893-3-84-tb-2-5-serial-ata-iii-v-nand-tlc-p-293178.html>



Samsung PM893 3,84 TB 2.5" Serial ATA III V-NAND TLC

Cena **9 696,62 zł**

Dostępność **Dostępny**

Numer katalogowy **WLONONWCRDFP5**

Kod producenta **7896906**

Kod EAN **8806094267198**

Opis produktu

- **Przeznaczenie:** Serwer/stacja robocza
- **Losowy odczyt (4KB):** 98000 IOPS
- **Wsparcie TRIM:** Tak
- **Typ pamięci:** V-NAND TLC
- **Prędkość zapisu nośnika:** 520 MB/s
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 550 MB/s
- **Szybkość przesyłania danych:** 6 Gbit/s
- **Obsługa S.M.A.R.T.:** Tak
- **Typ dysku SSD:** 2.5"
- **Pojemność pamięci SSD:** 3,84 TB
- **Losowy zapis (4KB):** 30000 IOPS
- **Interfejs:** SATA III
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 2000000 h
- **Pobór mocy (zapis):** 3,2 W
- **Pobór mocy (bezczynny):** 1,5 W
- **Napięcie pracy:** 5 V
- **Pobór mocy (odczyt):** 2,1 W
- **Waga produktu:** 70 g
- **Głębokość produktu:** 6,8 mm
- **Wysokość produktu:** 69,8 mm
- **Szerokość produktu:** 100 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C
- **Wstrząsy podczas pracy:** 1500 G
- **Ostrzeżenia:** Chronić przed wilgocią., Nie demontować urządzenia samodzielnie., Nie wystawiaj na działanie wysokich temperatur.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Przeznaczenie:** Serwer/stacja robocza
- **Losowy odczyt (4KB):** 98000 IOPS
- **Wsparcie TRIM:** Tak
- **Typ pamięci:** V-NAND TLC
- **Prędkość zapisu nośnika:** 520 MB/s
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 550 MB/s
- **Szybkość przesyłania danych:** 6 Gbit/s
- **Obsługa S.M.A.R.T.:** Tak
- **Typ dysku SSD:** 2.5"
- **Pojemność pamięci SSD:** 3,84 TB
- **Losowy zapis (4KB):** 30000 IOPS
- **Interfejs:** SATA III

-
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 2000000 h

Moc:

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

Waga i rozmiary:

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

Warunki pracy:

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

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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