

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dysk-ssd-samsung-990-pro-pcie-4-0-nvme-m-2-2tb-p-164130.html>

## Dysk SSD Samsung 990 PRO PCIe 4.0 NVMe M.2 2TB



Cena	<b>1 571,73 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>DIASA1SSD0073</b>
Kod producenta	<b>MZ-V9P2T0BW</b>
Kod EAN	<b>8806094215038</b>
PKWiU	<b>26.20.22.0</b>

### Opis produktu

- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 1500000 h
- **NVMe:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** 256-bit AES
- **Typ dysku SSD:** M.2
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 7450 MB/s
- **Interfejs:** PCI Express 4.0
- **Cechy zabezpieczeń:** Odporność na wysoką temperaturę
- **Przeznaczenie:** PC
- **Prędkość zapisu nośnika:** 6900 MB/s
- **Losowy odczyt (4KB):** 1400000 IOPS
- **Łącze PCI Express:** x4
- **Losowy zapis (4KB):** 1550000 IOPS
- **Obsługa S.M.A.R.T.:** Tak
- **NVMe wersja:** 2.0
- **Obsługa DevSlp (uśpienia urządzenia):** Tak
- **Pojemność pamięci SSD:** 2 TB
- **Szyfrowanie sprzętu:** Tak
- **Typ pamięci:** V-NAND MLC
- **Wsparcie TRIM:** Tak
- **Średnie zużycie mocy:** 5,5 W
- **Pobór mocy (bezczylny):** 0,055 W
- **Napięcie pracy:** 3,3 V
- **Szerokość produktu:** 80 mm
- **Wysokość produktu:** 22 mm
- **Głębokość produktu:** 2,3 mm
- **Waga produktu:** 9 g
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C
- **Maksymalna temperatura eksploatacji:** 70 °C
- **Wstrząsy podczas pracy:** 1500 G
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Ostrzeżenia:** Chronić przed wilgocią., Nie demontować urządzenia samodzielnie., Nie wystawiaj na działanie wysokich temperatur.

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 1500000 h
- **NVMe:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** 256-bit AES
- **Typ dysku SSD:** M.2

- 
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 7450 MB/s
  - **Interfejs:** PCI Express 4.0
  - **Cechy zabezpieczeń:** Odporność na wysoką temperaturę
  - **Przeznaczenie:** PC
  - **Prędkość zapisu nośnika:** 6900 MB/s
  - **Losowy odczyt (4KB):** 1400000 IOPS
  - **Łącze PCI Express:** x4
  - **Losowy zapis (4KB):** 1550000 IOPS
  - **Obsługa S.M.A.R.T.:** Tak
  - **NVMe wersja:** 2.0
  - **Obsługa DevSlp (uśpienia urządzenia):** Tak
  - **Pojemność pamięci SSD:** 2 TB
  - **Szyfrowanie sprzętu:** Tak
  - **Typ pamięci:** V-NAND MLC
  - **Wsparcie TRIM:** Tak

**Moc:**

- **Średnie zużycie mocy:** 5,5 W
- **Pobór mocy (bezczytny):** 0,055 W
- **Napięcie pracy:** 3,3 V

**Waga i rozmiary:**

- **Szerokość produktu:** 80 mm
- **Wysokość produktu:** 22 mm
- **Głębokość produktu:** 2,3 mm
- **Waga produktu:** 9 g

**Warunki pracy:**

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

**Dane opakowania:**

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

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