

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dysk-ssd-samsung-980-500-gb-m-2-2280-pci-e-x4-gen3-nvme-mz-v8v500bw-p-164100.html>



## Dysk SSD Samsung 980 500 GB M.2 2280 PCI-E x4 Gen3 NVMe (MZ-V8V500BW)

Cena	<b>806,57 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>DIASA1SSD0055</b>
Kod producenta	<b>MZ-V8V500BW</b>
Kod EAN	<b>8806090572227</b>
PKWiU	<b>26.20.22.0</b>

### Opis produktu

- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 1500000 h
- **NVMe:** Tak
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 3100 MB/s
- **Prędkość zapisu nośnika:** 2600 MB/s
- **Losowy zapis (4KB):** 470000 IOPS
- **Interfejs:** PCI Express 3.0
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** 256-bit AES
- **NVMe wersja:** 1.4
- **Losowy odczyt (4KB):** 400000 IOPS
- **Pojemność pamięci SSD:** 500 GB
- **Łącze PCI Express:** x4
- **Przeznaczenie:** PC/Laptop
- **Typ pamięci:** V-NAND
- **Obsługa S.M.A.R.T.:** Tak
- **Typ dysku SSD:** M.2
- **Szyfrowanie sprzętu:** Tak
- **Pobór mocy (max):** 5,9 W
- **Napięcie pracy:** 3,3 V
- **Średnie zużycie mocy:** 4,3 W
- **Waga produktu:** 8 g
- **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:

- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 1500000 h
- **NVMe:** Tak
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 3100 MB/s
- **Prędkość zapisu nośnika:** 2600 MB/s
- **Losowy zapis (4KB):** 470000 IOPS
- **Interfejs:** PCI Express 3.0
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** 256-bit AES
- **NVMe wersja:** 1.4

- 
- **Losowy odczyt (4KB):** 400000 IOPS
  - **Pojemność pamięci SSD:** 500 GB
  - **Łącze PCI Express:** x4
  - **Przeznaczenie:** PC/Laptop
  - **Typ pamięci:** V-NAND
  - **Obsługa S.M.A.R.T.:** Tak
  - **Typ dysku SSD:** M.2
  - **Szyfrowanie sprzętu:** Tak

**Moc:**

- **Pobór mocy (max):** 5,9 W
- **Napięcie pracy:** 3,3 V
- **Średnie zużycie mocy:** 4,3 W

**Waga i rozmiary:**

- **Waga produktu:** 8 g

**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.