

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dysk-ssd-samsung-990-evo-2tb-m-2-2280-pci-e-x4-gen4-nvme-p-268496.html>

Dysk SSD Samsung 990 EVO 2TB M.2 2280 PCI-E x4 Gen4 NVMe



Cena	1 815,33 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	DIASA1SSD0083
Kod producenta	MZ-V9E2T0BW
Kod EAN	8806095300269
PKWiU	26.20.22.0

Opis produktu

- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** 256-bit AES
- **Łącze PCI Express:** x4
- **Pojemność pamięci SSD:** 2 TB
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 5000 MB/s
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 1500000 h
- **Typ pamięci:** V-NAND TLC
- **Wsparcie TRIM:** Tak
- **Interfejs:** PCI Express 4.0
- **Przeznaczenie:** Uniwersalne
- **Obsługa S.M.A.R.T.:** Tak
- **Typ dysku SSD:** M.2
- **Szyfrowanie sprzętu:** Tak
- **Współczynnik TBW:** 1200
- **NVMe wersja:** 2.0
- **NVMe:** Tak
- **Rewizja PCI Express CEM:** 4.0
- **Prędkość zapisu nośnika:** 4200 MB/s
- **Rozmiar dysku SSD M.2:** 2280 (22 x 80 mm)
- **Zużycie energii (tryb uśpienia):** 0,005 W
- **Napięcie pracy:** 3,3 V
- **Pobór mocy (odczyt):** 5,5 W
- **Pobór mocy (bezczytny):** 0,06 W
- **Pobór mocy (zapis):** 4,7 W
- **Wysokość produktu:** 2,38 mm
- **Głębokość produktu:** 22,1 mm
- **Waga produktu:** 9 g
- **Szerokość produktu:** 80,2 mm
- **Wstrząsy podczas przechowywania:** 1500 G
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Wibracje podczas przechowywania:** 20 G
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Okres gwarancji:** 5 lat(a)
- **Ostrzeżenia:** Nie wystawiaj na działanie wysokich temperatur., Chronić przed wilgocią., Nie demontować urządzenia samodzielnie.

Specyfikacja:

Cechy:

-
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** 256-bit AES
 - **Łącze PCI Express:** x4
 - **Pojemność pamięci SSD:** 2 TB
 - **Prędkość odczytu z nośnika:** 5000 MB/s
 - **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 1500000 h
 - **Typ pamięci:** V-NAND TLC
 - **Wsparcie TRIM:** Tak
 - **Interfejs:** PCI Express 4.0
 - **Przeznaczenie:** Uniwersalne
 - **Obsługa S.M.A.R.T.:** Tak
 - **Typ dysku SSD:** M.2
 - **Szyfrowanie sprzętu:** Tak
 - **Współczynnik TBW:** 1200
 - **NVMe wersja:** 2.0
 - **NVMe:** Tak
 - **Rewizja PCI Express CEM:** 4.0
 - **Prędkość zapisu nośnika:** 4200 MB/s
 - **Rozmiar dysku SSD M.2:** 2280 (22 x 80 mm)

Moc:

- **Zużycie energii (tryb uśpienia):** 0,005 W
- **Napięcie pracy:** 3,3 V
- **Pobór mocy (odczyt):** 5,5 W
- **Pobór mocy (bezczytny):** 0,06 W
- **Pobór mocy (zapis):** 4,7 W

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 2,38 mm
- **Głębokość produktu:** 22,1 mm
- **Waga produktu:** 9 g
- **Szerokość produktu:** 80,2 mm

Warunki pracy:

- **Wstrząsy podczas przechowywania:** 1500 G
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Wibracje podczas przechowywania:** 20 G

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko

Pozostałe funkcje:

- **Okres gwarancji:** 5 lat(a)

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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