

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dysk-ssd-samsung-9100-pro-8tb-m2-2280-pcie-50-x4-nvme-20-1480013400-mbs-p-243566.html>



## Dysk SSD Samsung 9100 PRO 8TB M.2 2280 PCIe 5.0 x4 NVMe 2.0 (14800/13400 MB/s)

Cena	<b>6 411,78 zł</b>
Numer katalogowy	<b>INC-PASASS680010</b>
Kod producenta	<b>MZ-VAP8T0BW</b>

### Opis produktu

#### Parametry

- **Pojemność dysku:** 8 TB
- **Format dysku:** M.2 2280
- **Typ dysku:** SSD
- **Typ kości pamięci:** V-NAND
- **Technika zapisywania danych:** TLC
- **Wsparcie dla technologii S.M.A.R.T.:** Tak
- **Wsparcie dla technologii TRIM:** Tak
- **Interfejs:** M.2 PCIe NVMe
- **Prędkość odczytu (max):** 14800 MB/s
- **Prędkość zapisu (max):** 13400 MB/s
- **TBW (ang. Total Bytes Written):** 4800.0
- **Odczyt losowy:** 2200000 IOPS
- **Zapis losowy:** 2600000 IOPS
- **Średni czas między uszkodzeniami (MTBF):** 1500000 h
- **Informacje dodatkowe:** Pamięć zapisu: Samsung V-NAND TLC, Wymiary: Maks. 80,15 x Maks 22,15 x Maks 2,38mm, Waga: Maks. 9 g, Interfejs: PCIe5.0 x4 NVMe 2.0, Dopuszczalne napięcie 3,3 V ± 5 %, Temperatura pracy: 0°C - 70°C, Odporność na wstrząsy: 1.500 G oraz 0,5 ms (pół sinusa), Szyfrowanie AES 256-bit (klasa 0) TCG/Opal IEEE1667 (dysk szyfrowany)
- **Gwarancja producenta [mies.]:** 60