



Dysk SSD Samsung 990 PRO 1TB M.2 2280 PCI-E x4 Gen4 NVMe

Indeks: **291120** Producent: **Samsung** Kod producenta: **MZ-V9P1T0GW**

Cena: 617.24 zł

Opis

Dysk SSD Samsung 990 PRO 1TB M.2 2280 PCI-E x4 Gen4 NVMe

Producent: Samsung Electronics

Cechy

- Prędkość odczytu z nośnika: 7450 MB/s
- Obsługa DevSlp (uśpienia urządzenia): Tak
- NVMe: Tak
- Pojemność pamięci SSD: 1 TB
- MTBF (Średni okres międzyawaryjny): 1500000 h
- Przeznaczenie: PC
- Losowy zapis (4KB): 1550000 IOPS
- Wsparcie TRIM: Tak
- Typ pamięci: V-NAND MLC
- Prędkość zapisu nośnika: 6900 MB/s
- Losowy odczyt (4KB): 1200000 IOPS
- NVMe wersja: 2.0
- Interfejs: PCI Express 4.0
- Typ dysku SSD: M.2
- Obsługa S.M.A.R.T.: Tak
- Szyfrowanie sprzętu: Tak
- Rozmiar dysku SSD M.2: 2280 (22 x 80 mm)
- Szyfrowanie / bezpieczeństwo: 256-bit AES

Moc

- Średnie zużycie mocy: 5,4 W
- Napięcie pracy: 3,3 V
- Pobór mocy (max): 7,8 W

Waga i rozmiary

- Głębokość produktu: 8,2 mm
- Wysokość produktu: 24,3 mm
- Szerokość produktu: 80 mm
- Waga produktu: 28 g

Warunki pracy

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

Parametry

Stan Nowy

Zdjęcia

