

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dysk-ssd-lexar-nm1090-pro-4tb-m-2-2280-pcie-nvme-p-164294.html>

Dysk SSD Lexar NM1090 Pro 4TB M.2 2280 PCIe NVMe



Cena	2 414,45 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	DIALXRSSD0040
Kod producenta	LNM109P004T-RNNNG
Kod EAN	843367136803
PKWiU	26.20.22.0

Opis produktu

- **Rozmiar dysku SSD M.2:** 2280 (22 x 80 mm)
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 14000 MB/s
- **Szyfrowanie sprzętu:** Nie
- **Typ dysku SSD:** M.2
- **Prędkość zapisu nośnika:** 13000 MB/s
- **NVMe:** Tak
- **Interfejs:** PCI Express 5.0
- **Losowy odczyt (4KB):** 2100000 IOPS
- **Losowy zapis (4KB):** 1700000 IOPS
- **Łącze PCI Express:** x4
- **Pojemność pamięci SSD:** 4 TB
- **Współczynnik TBW:** 2800
- **Przeznaczenie:** PC/Laptop
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 1500000 h
- **Typ pamięci:** 3D TLC NAND
- **Szerokość produktu:** 80 mm
- **Głębokość produktu:** 22 mm
- **Waga produktu:** 8,5 g
- **Wysokość produktu:** 3,9 mm
- **Wibracje podczas pracy:** 20 G
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C
- **Wstrząsy podczas pracy:** 1500 G
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Specyficzne technologie:** SLC Caching

Specyfikacja:

Cechy:

- **Rozmiar dysku SSD M.2:** 2280 (22 x 80 mm)
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 14000 MB/s
- **Szyfrowanie sprzętu:** Nie
- **Typ dysku SSD:** M.2
- **Prędkość zapisu nośnika:** 13000 MB/s
- **NVMe:** Tak
- **Interfejs:** PCI Express 5.0
- **Losowy odczyt (4KB):** 2100000 IOPS
- **Losowy zapis (4KB):** 1700000 IOPS
- **Łącze PCI Express:** x4
- **Pojemność pamięci SSD:** 4 TB
- **Współczynnik TBW:** 2800

-
- **Przeznaczenie:** PC/Laptop
 - **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 1500000 h
 - **Typ pamięci:** 3D TLC NAND

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 80 mm
- **Głębokość produktu:** 22 mm
- **Waga produktu:** 8,5 g
- **Wysokość produktu:** 3,9 mm

Warunki pracy:

- **Wibracje podczas pracy:** 20 G
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C
- **Wstrząsy podczas pracy:** 1500 G
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C

Cechy charakterystyczne marki:

- **Specyficzne technologie:** SLC Caching