

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/ssd-kioxia-exceria-plus-g4-nvme-m-2-2280-1tb-p-234387.html>

## SSD KIOXIA EXCERIA PLUS G4 NVMe M.2 2280 1TB



Cena	<b>849,32 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>DIAKIXSSD0042</b>
Kod producenta	<b>LVD10Z001TG8</b>
Kod EAN	<b>4582563859975</b>
PKWiU	<b>26.20.22.0</b>

### Opis produktu

- **Sekwencyjna szybkość zapisu (ATTO):** 7900 MB/s
- **Przeznaczenie:** PC/Laptop
- **Losowy odczyt (4KB):** 1300000 IOPS
- **NVMe:** Tak
- **Pojemność pamięci SSD:** 1 TB
- **Typ pamięci:** BiCS FLASH TLC
- **Losowy zapis (4KB):** 1400000 IOPS
- **Sekwencyjna prędkość odczytu (ATTO):** 10000 MB/s
- **Interfejs:** PCI Express 5.0
- **Typ dysku SSD:** M.2
- **Rozmiar dysku SSD M.2:** 2280 (22 x 80 mm)
- **Napięcie pracy:** 3,3 V
- **Wysokość produktu:** 2,38 mm
- **Głębokość produktu:** 80,2 mm
- **Szerokość produktu:** 22,1 mm
- **Waga produktu:** 5,6 g
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 85 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Sekwencyjna szybkość zapisu (ATTO):** 7900 MB/s
- **Przeznaczenie:** PC/Laptop
- **Losowy odczyt (4KB):** 1300000 IOPS
- **NVMe:** Tak
- **Pojemność pamięci SSD:** 1 TB
- **Typ pamięci:** BiCS FLASH TLC
- **Losowy zapis (4KB):** 1400000 IOPS
- **Sekwencyjna prędkość odczytu (ATTO):** 10000 MB/s
- **Interfejs:** PCI Express 5.0
- **Typ dysku SSD:** M.2
- **Rozmiar dysku SSD M.2:** 2280 (22 x 80 mm)

#### Moc:

- **Napięcie pracy:** 3,3 V

#### Waga i rozmiary:

- 
- **Wysokość produktu:** 2,38 mm
  - **Głębokość produktu:** 80,2 mm
  - **Szerokość produktu:** 22,1 mm
  - **Waga produktu:** 5,6 g

**Warunki pracy:**

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 85 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C

**Pozostałe funkcje:**

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS