

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/kingston-dysk-ssd-1000g-nv3-m-2-2280-pcie-4-0-nvme-p-164019.html>

## Kingston DYSK SSD 1000G NV3 M.2 2280 PCIe 4.0 NVMe



Cena	<b>700,79 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>DIAKINSSD0130</b>
Kod producenta	<b>SNV3S/1000G</b>
Kod EAN	<b>740617344790</b>
PKWiU	<b>26.20.22.0</b>

### Opis produktu

- **Rozmiar dysku SSD M.2:** 2280 (22 x 80 mm)
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 6000 MB/s
- **Typ dysku SSD:** M.2
- **Prędkość zapisu nośnika:** 4000 MB/s
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 2000000 h
- **Przeznaczenie:** PC/Laptop
- **Typ pamięci:** 3D NAND
- **Współczynnik TBW:** 320
- **NVMe:** Tak
- **Pojemność pamięci SSD:** 1 TB
- **Interfejs:** PCI Express 4.0
- **Szerokość produktu:** 22 mm
- **Wysokość produktu:** 2,3 mm
- **Waga produktu:** 5,7 g
- **Głębokość produktu:** 80 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C
- **Wibracje podczas pracy:** 10 G
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Głębokość opakowania:** 8,38 mm
- **Szerokość opakowania:** 129,5 mm
- **Wysokość opakowania:** 184,2 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 29,24 g
- **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej):** 135,9 mm
- **Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej):** 10 szt.
- **Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej):** 370,46 g
- **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej):** 69,8 mm
- **Długość skrzyni głównej (zewnątrznej):** 203,2 mm
- **Ostrzeżenia:** Nie demontować urządzenia samodzielnie., Nie wystawiaj na działanie wysokich temperatur., Chronić przed wilgocią.

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Rozmiar dysku SSD M.2:** 2280 (22 x 80 mm)
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 6000 MB/s
- **Typ dysku SSD:** M.2
- **Prędkość zapisu nośnika:** 4000 MB/s
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 2000000 h
- **Przeznaczenie:** PC/Laptop
- **Typ pamięci:** 3D NAND

- 
- **Współczynnik TBW:** 320
  - **NVMe:** Tak
  - **Pojemność pamięci SSD:** 1 TB
  - **Interfejs:** PCI Express 4.0

#### **Waga i rozmiary:**

- **Szerokość produktu:** 22 mm
- **Wysokość produktu:** 2,3 mm
- **Waga produktu:** 5,7 g
- **Głębokość produktu:** 80 mm

#### **Warunki pracy:**

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C
- **Wibracje podczas pracy:** 10 G
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C

#### **Dane opakowania:**

- **Głębokość opakowania:** 8,38 mm
- **Szerokość opakowania:** 129,5 mm
- **Wysokość opakowania:** 184,2 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 29,24 g

#### **Dane logistyczne:**

- **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej):** 135,9 mm
- **Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej):** 10 szt.
- **Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej):** 370,46 g
- **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej):** 69,8 mm
- **Długość skrzyni głównej (zewnątrznej):** 203,2 mm

#### **Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

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