

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	693,04 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	DIAKINSSD0130
Kod producenta	SNV3S/1000G
Kod EAN	740617344790
PKWiU	26.20.22.0

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.