

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kingston-dysk-ssd-1000g-nv3-m-2-2280-pcie-4-0-nvme-p-341357.html>

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



|   |  |
|---|--|
| Cena brutto                               | <b>697,99 zł</b>   |
| Cena netto                                | <b>567,47 zł</b>   |
| Numer katalogowy                          | <b>DIAKINSSD0130</b>   |
| Kod producenta                            | <b>SNV3S/1000G</b>   |
| Kod EAN                                   | <b>740617344790</b>  |
| Szerokość opakowania                      | <b>129,5 mm</b>  |
| Głębokość opakowania                      | <b>8,38 mm</b>   |
| Typ pamięci                               | <b>3D NAND</b>   |
| Przeznaczenie                             | <b>PC/Laptop</b>   |
| Interfejs                                 | <b>PCI Express 4.0</b>   |
| Ostrzeżenia                               | <b>Nie demontować urządzenia samodzielnie.,Nie wystawiaj na działanie wysokich temperatur.,Chronić przed wilgocią.</b> |
| Rozmiar dysku SSD M.2                     | <b>2280 (22 x 80 mm)</b>   |
| Typ dysku SSD                             | <b>M.2</b>   |
| Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej) | <b>370,46 g</b>  |
| Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej)  | <b>69,8 mm</b>   |
| Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej) | <b>135,9 mm</b>  |
| Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej)  | <b>10 szt.</b>   |
| Długość skrzyni głównej (zewnątrznej)     | <b>203,2 mm</b>  |
| NVMe                                      | <b>Tak</b>   |
| Zakres temperatur (przechowywanie)        | <b>-40 - 85 °C</b>   |
| Współczynnik TBW                          | <b>320</b>   |
| Wibracje podczas pracy                    | <b>10 G</b>  |
| Prędkość zapisu nośnika                   | <b>4000 MB/s</b>   |
| Prędkość odczytu z nośnika                | <b>6000 MB/s</b>   |
| Pojemność pamięci SSD                     | <b>1 TB</b>  |
| MTBF (Średni okres międzyawaryjny)        | <b>2000000 h</b>   |
| Zakres temperatur (eksploatacja)          | <b>0 - 70 °C</b>   |

---

|                         |                 |
|-------------------------|-----------------|
| Wysokość produktu       | <b>2,3 mm</b>   |
| Szerokość produktu      | <b>22 mm</b>    |
| Głębokość produktu      | <b>80 mm</b>    |
| Wysokość opakowania     | <b>184,2 mm</b> |
| Waga wraz z opakowaniem | <b>29,24 g</b>  |
| Waga produktu           | <b>5,7 g</b>    |

---

## Opis produktu

- Gwarancja: G060M