

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/kingston-dysk-ssd-skc600ms-1024g-kc600-sata3-p-164185.html>

## KINGSTON DYSK SSD SKC600MS/1024G KC600 SATA3

Cena **1 099,44 zł**Dostępność **Dostępny**Numer katalogowy **DIAKINSSD0077**Kod producenta **SKC600MS/1024G**Kod EAN **740617316032**PKWiU **26.20.22.0**

### Opis produktu

- **Szybkość przesyłania danych:** 6 Gbit/s
- **Losowy odczyt (4KB):** 90000 IOPS
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 1000000 h
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** 256-bit AES-XTS
- **Losowy zapis (4KB):** 80000 IOPS
- **Interfejs:** Serial ATA III
- **Typ dysku SSD:** mSATA
- **Przeznaczenie:** PC/Laptop
- **Rodzaj kontrolera:** SMI SM2259
- **Współczynnik TBW:** 600
- **Pojemność pamięci SSD:** 1 TB
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 550 MB/s
- **Prędkość zapisu nośnika:** 520 MB/s
- **NVMe:** Nie
- **Szyfrowanie sprzętu:** Tak
- **Typ pamięci:** 3D TLC
- **Pobór mocy (zapis):** 2,4 W
- **Średnie zużycie mocy:** 0,1 W
- **Pobór mocy (bezczytny):** 0,08 W
- **Pobór mocy (odczyt):** 1,2 W
- **Głębokość produktu:** 50,8 mm
- **Szerokość produktu:** 29,9 mm
- **Wysokość produktu:** 4,85 mm
- **Waga produktu:** 6 g
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C
- **Wibracje podczas pracy:** 2,17 G
- **Wibracje podczas przechowywania:** 20 G
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Głębokość opakowania:** 7,62 mm
- **Szerokość opakowania:** 45,7 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 13,94 g
- **Wysokość opakowania:** 95,2 mm
- **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej):** 104,8 mm
- **Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej):** 416,98 g
- **Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej):** 25 szt.
- **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej):** 54 mm
- **Długość skrzyni głównej (zewnątrznej):** 206,4 mm
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84717070

### Specyfikacja:

---

#### Cechy:

- **Szybkość przesyłania danych:** 6 Gbit/s
- **Losowy odczyt (4KB):** 90000 IOPS
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 1000000 h
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** 256-bit AES-XTS
- **Losowy zapis (4KB):** 80000 IOPS
- **Interfejs:** Serial ATA III
- **Typ dysku SSD:** mSATA
- **Przeznaczenie:** PC/Laptop
- **Rodzaj kontrolera:** SMI SM2259
- **Współczynnik TBW:** 600
- **Pojemność pamięci SSD:** 1 TB
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 550 MB/s
- **Prędkość zapisu nośnika:** 520 MB/s
- **NVMe:** Nie
- **Szyfrowanie sprzętu:** Tak
- **Typ pamięci:** 3D TLC

#### Moc:

- **Pobór mocy (zapis):** 2,4 W
- **Średnie zużycie mocy:** 0,1 W
- **Pobór mocy (bezczynny):** 0,08 W
- **Pobór mocy (odczyt):** 1,2 W

#### Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 50,8 mm
- **Szerokość produktu:** 29,9 mm
- **Wysokość produktu:** 4,85 mm
- **Waga produktu:** 6 g

#### Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C
- **Wibracje podczas pracy:** 2,17 G
- **Wibracje podczas przechowywania:** 20 G
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C

#### Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 7,62 mm
- **Szerokość opakowania:** 45,7 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 13,94 g
- **Wysokość opakowania:** 95,2 mm

#### Dane logistyczne:

- **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej):** 104,8 mm
- **Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej):** 416,98 g
- **Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej):** 25 szt.
- **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej):** 54 mm
- **Długość skrzyni głównej (zewnątrznej):** 206,4 mm
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84717070