

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dysk-ssd-kingston-dc600me-1-92tb-sata3-2-5-560mbs530mbs-p-294894.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Dysk SSD Kingston DC600ME 1,92TB SATA3 2,5" (560MBs/530MBs)

Cena	<b>3 690,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>INC-PAKISS019240</b>
Kod producenta	<b>SEDC600ME/1920G</b>
Kod EAN	<b>0740617347326</b>

### Opis produktu

#### Parametry

- **Pojemność dysku:** 1,92 TB
- **Format dysku:** 2,5 cala
- **Typ dysku:** SSD
- **Typ kości pamięci:** 3D NAND
- **Technika zapisywania danych:** TLC
- **Wsparcie dla technologii S.M.A.R.T.:** Tak
- **Interfejs:** SATA III (6 Gb/s)
- **Prędkość odczytu (max):** 560 MB/s
- **Prędkość zapisu (max):** 530 MB/s
- **TBW (ang. Total Bytes Written):** 3504.0
- **Odczyt losowy:** 94000 IOPS
- **Zapis losowy:** 78000 IOPS
- **Średni czas między uszkodzeniami (MTBF):** 2000000 h
- **Informacje dodatkowe:** Zaprojektowany do środowisk centrów danych, Wbudowane zabezpieczenie na wypadek utraty zasilania (PLP), Stabilność opóźnień i operacji we/wy, niezawodna jakość usług, Oprogramowanie klonujące Acronis w zestawie, TCG Opal 2.0, szyfrowanie AES 256-bit, Statyczne i dynamiczne równoważenie zużycia, Monitorowanie niezawodności, statystyki dotyczące użycia, pozostały czas eksploatacji, równoważenie zużycia, temperatura, Sprzętowe zabezpieczenie przed utratą zasilania, Pobór energii: - W stanie bezczynności: 1,30W, - Średni: 1,45W, - Maks. podczas odczytu: 1,6W, - Maks. podczas zapisu: 3,6W, Temperatura przechowywania: -40°C ~ 85°C, Temperatura pracy: 0°C ~ 70°C, Wymiary: 69,9 x 100 x 7 mm, Masa: 92,34g, Wibracje podczas pracy: 2,17G szczytowo (7-800Hz), Wibracje w stanie spoczynku: 20G szczytowo (10-2000Hz), Średni czas bezawaryjnej pracy (MTBF): 2 mln godz, Ograniczona pięcioletnia gwarancja producenta z bezpłatną pomocą techniczną
- **Gwarancja producenta [mies.]:** 60