



KINGSTON DYSK SSD SKC600/1024G 1024GB

Indeks: 19912 Producent: KINGSTON Technology Company Kod producenta: SKC600/1024G

Cena: **458.79 zł**

Opis

Dyski SSD KC600 SERIES 1024GB SATA3 2.5' 550/500 MB/s

Producent: Kingston

Właściwości

- Opis **KC600** to dysk SSD firmy Kingston o wysokiej pojemności zaprojektowany tak, by zapewniał wyjątkowo dużą wydajność i optymalizację pod kątem szybkości reakcji. Zapewnia niezwykle szybkie uruchamianie systemu i aplikacji oraz przesyłanie danych. Dysk jest dostępny w obudowie formatu 2,5" i wyposażony w interfejs SATA 3.0, zgodny z wcześniejszymi wersjami interfejsu SATA. W dysku KC600 wykorzystano najnowszą technologię pamięci NAND 3D TLC, a pełen pakiet zabezpieczeń obejmuje szyfrowanie sprzętowe algorytmem z 256-bitowym kluczem, a także technologie TCG Opal i eDrive. Dysk oferuje odczyt i zapis z prędkością do 550/520MB/s1 i pojemność do 2TB2. Dysk jest dostępny w zestawie zawierającym wszystkie akcesoria niezbędne do prostej instalacji w komputerze stacjonarnym lub notebooku.
- Model **SKC600**
- Typ dysku **SSD**
- Format szerokości dysku **2,5" (SFF)**
- Typ napędu **Wewnętrzny**
- Pojemność dysku **1024**
- Interfejs dysku **SATA III - 6 Gb/s**
- **TBW 600**
- Prędkość odczytu **550**
- Prędkość zapisu **520**
- Kolor (wyliczeniowy) **Czarny**
- Wysokość **7**
- Szerokość **69.85**
- Głębokość **100.1**
- Waga **40**
- Pozostałe parametry

Parametry

Producent	Kingston
Model	SKC600/1024G

Pojemność dysku	1024
Interfejs	SATA III
Seria	KC600
Kod producenta	SKC600/1024G
Format dysku	2,5"
Maksymalna prędkość odczytu	550
Maksymalna prędkość zapisu	520
Rodzaj kości pamięci	TLC
Stan	Nowy
Wysokość produktu	7
Nominalny czas pracy	1
EAN	740617300116