



Dysk SSD SKC600 SERIES 512GB SATA3 2.5' 550/520 MB/s

Indeks: 19790 Producent: KINGSTON Technology Company Kod producenta: SKC600/512G

Cena: **285.36 zł**

Opis

Dysk SSD SKC600 SERIES 512GB SATA3 2.5' 550/520 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 **KC600**
- Typ dysku **SSD**
- Format szerokości dysku **2,5" (SFF)**
- Typ napędu **Wewnętrzny**
- Pojemność dysku **512**
- Interfejs dysku **SATA**
- TBW **300**
- Prędkość odczytu **550**
- Prędkość zapisu **520**
- Kolor (wyliczeniowy) **Czarny**
- Wysokość **7**
- Szerokość **69.85**
- Głębokość **100**
- Waga **40**
- Pozostałe parametry

Parametry

Producent	Kingston Technology
Model	KC600

Pojemność dysku	512
Interfejs	SATA III
Seria	KC600
Kod producenta	SKC600/512G
Format dysku	2,5"
Wysokość produktu	7
Maksymalna prędkość odczytu	550
Maksymalna prędkość zapisu	520
Rodzaj kości pamięci	inna
Nominalny czas pracy	1
Zastosowane technologie	S.M.A.R.T.
Cechy dodatkowe	0 - 70 °C, Serial ATA III
Stan	Nowy
EAN	740617300253