



KINGSTON KC600 512GB SATA3 mSATA SSD

Indeks: **66040** Producent: **Kingston** Kod producenta: **SKC600MS/512G**

Cena: 249.06 zł

Opis

Dysk SSD SKC600 512GB mSATA 550/520 MB/s

Producent: Kingston

Właściwości

- Opis **Dysk SSD SKC600 512GB mSATA 550/520 MB/s** Dysk z szyfrowaniem sprzętowym i pamięcią NAND 3D TLC 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 zarówno w obudowie formatu 2,5 cala, jak i mSATA, wyposażony w interfejs SATA 3.0, zapewniający wsteczną kompatybilność. 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 prędkościami 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. Niezwykła wydajność Najnowsza technologia pamięci NAND 3D TLC Obsługa pełnego pakietu zabezpieczeń (TCG Opal, AES 256-bit, eDrive) Temperatura robocza 0°C~70°C; Temperatura przechowywania -40°C~85°C Wibracje podczas pracy 2,17G szczytowo (7-800Hz). Odporność na wibracje w stanie spoczynku 20G peak (10-2000Hz) Szacowany czas eksploatacji średni czas bezawaryjnej pracy: 1 mln godzin Gwarancja/pomoc techniczna ograniczona pięcioletnia gwarancja z bezpłatną pomocą techniczną Całkowita liczba zapisanych bajtów (TBW) 256GB 150TB 512GB 300TB 1024GB 600TB
- Model **SKC600MS/512G**
- Typ dysku **SSD**
- Format szerokości dysku **mSATA**
- Typ napędu **Wewnętrzny**
- Pojemność dysku **512**
- Interfejs dysku **SATA III - 6 Gb/s**
- TBW **300**
- Prędkość odczytu **550**
- Prędkość zapisu **520**
- Ilość operacji odczytu IOPS (maks.) **90**
- Ilość operacji zapisu IOPS (maks.) **80**
- Kolor (wyliczeniowy) **Niebieski**
- Wysokość **4.85**
- Szerokość **29.85**
- Głębokość **50.8**
- Waga **7**
- Pozostałe parametry

Parametry

Producent	Kingston
Model	SKC600MS/512G
EAN	0740617315998
Pojemność dysku	512
Interfejs	mSATA
Seria	SKC600MS
Kod producenta	SKC600MS/512G
Format dysku	mSata
Maksymalna prędkość odczytu	550
Maksymalna prędkość zapisu	520
Rodzaj kości pamięci	TLC
Wysokość produktu	5
Stan	Nowy