

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/dysk-ssd-skc600-256gb-msata-550-500-mb-s-p-231805.html>

Dysk SSD SKC600 256GB mSATA 550/500 MB/s



Cena brutto	402,99 zł
Cena netto	327,63 zł
Numer katalogowy	DGKINWG256KC600
Kod producenta	SKC600MS/256G
Kod EAN	740617315981
Interfejs dysku	SATA III - 6 Gb/s
Typ napędu	Wewnętrzny
Ilość operacji odczytu IOPS (maks.)	90
Pojemność dysku	256
Prędkość zapisu	500
Uwaga	CE+WEEE
Pozostałe parametry	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 Gw
Wysokość	4.85
Waga	7
Typ dysku	SSD
Ilość operacji zapisu IOPS (maks.)	80
Prędkość odczytu	550
Gwarancja	60 mc.
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Głębokość	50.8
Szerokość	29.85
Format szerokości dysku	mSATA

Opis produktu

Dysk SSD SKC600 256GB mSATA 550/500 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 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.

Niezwykła wydajność

- Najnowsza technologia pamięci NAND 3D TLC
- Obsługa pełnego pakietu zabezpieczeń (TCG Opal, AES 256-bit, eDrive)