



Dysk SSD KC600 SERIES 1024GB SATA3 2.5' Bundle

Indeks: 209267 Producent: **Kingston** Kod producenta: **SKC600B/1024G**

Cena: **800.29 zł**

Opis

Dysk SSD KC600 SERIES 1024GB SATA3 2.5' Bundle

Producent: Kingston

Właściwości

- Opis Łatwo znaleźć idealną pamięć Flash, dysk USB i akcesoria, które zmaksymalizują możliwości urządzenia przenośnego. Pamięci flash firmy Kingston zapewniają wysoką szybkość, dużą pojemność i imponującą wydajność. Pamięci flash firmy Kingston to coś dla Ciebie 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. 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 2.0 i eDrive. 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 **1024**
- Interfejs dysku **SATA III - 6 Gb/s**
- TBW **600**
- Prędkość odczytu **550**
- Prędkość zapisu **520**
- Ilość operacji odczytu IOPS (maks.)**90**
- Ilość operacji zapisu IOPS (maks.)**80**
- Kolor (wyliczeniowy) **Nie dotyczy**
- Wysokość **7**
- Szerokość **69.85**
- Głębokość **100.1**
- Waga **40**
- Pozostałe parametry

Parametry

Model KC600

EAN	0740617300154
Interfejs	SATA III
Seria	SKC600B/1024G
Kod producenta	SKC600B/1024G
Format dysku	2,5"
Wysokość produktu	7
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.15
Maksymalna prędkość odczytu	550
Maksymalna prędkość zapisu	520
Rodzaj kości pamięci	TLC
Nominalny czas pracy	1
Cechy dodatkowe	0 - 70 °C, Serial ATA III
Stan	Nowy