

Link do produktu: <https://computerlab.pl/kingston-dysk-ssd-skc600-1024g-1024gb-p-259670.html>

KINGSTON DYSK SSD SKC600/1024G 1024GB

Cena brutto	476,74 zł
Cena netto	387,59 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki
Numer katalogowy	DIAKINSSD0066
Kod producenta	SKC600/1024G
Kod EAN	740617300116
Producent	Kingston
Wibracje podczas pracy	2,17 G
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	1000000 h
Pobór mocy (bezczylny)	0,06 W
Pobór mocy (odczyt)	1,3 W
Pobór mocy (zapis)	3,2 W
Rodzaj kontrolera	SMI SM2259
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	256-bit AES
Szyfrowanie sprzętu	Tak
Średnie zużycie mocy	0,2 W
Wibracje podczas przechowywania	20 G
Prędkość zapisu nośnika	520 MB/s
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	84717070
Długość skrzyni głównej (zewnętrznej)	203,2 mm
Produkty w skrzyni głównej (zewnętrznej)	10 szt.
Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnętrznej)	135,9 mm
Waga brutto obudowy głównej (zewnętrznej)	699,95 g
Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnętrznej)	69,8 mm
Typ dysku SSD	2.5"
Ostrzeżenia	Chronić przed wilgocią.,Nie demontować urządzenia samodzielnie.,Nie wystawiaj na działanie wysokich temperatur.
Waga wraz z opakowaniem	62,19 g
Interfejs	Serial ATA III
Typ pamięci	3D TLC
Głębokość produktu	100,1 mm
Szerokość produktu	69,9 mm
Wysokość produktu	7 mm

Waga produktu	40 g
Głębokość opakowania	9,14 mm
Szerokość opakowania	129,5 mm
Przeznaczenie	PC/Laptop
Wysokość opakowania	184,2 mm
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 70 °C
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 85 °C
Szybkość przesyłania danych	6 Gbit/s
Losowy odczyt (4KB)	90000 IOPS
Losowy zapis (4KB)	80000 IOPS
Pojemność pamięci SSD	1,02 TB
Prędkość odczytu z nośnika	550 MB/s

Opis produktu

- Gwarancja: G036M