

Link do produktu: <https://computerlab.pl/kingston-dysk-ssd-skc600ms-1024g-kc600-sata3-p-259671.html>

KINGSTON DYSK SSD SKC600MS/1024G KC600 SATA3

Cena brutto	447,30 zł
Cena netto	363,66 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	DIAKINSSD0077
Kod producenta	SKC600MS/1024G
Kod EAN	740617316032
Producent	Kingston
Wibracje podczas pracy	2,17 G
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	1000000 h
Pobór mocy (bezczynny)	0,08 W
Pobór mocy (odczyt)	1,2 W
Pobór mocy (zapis)	2,4 W
Rodzaj kontrolera	SMI SM2259
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	256-bit AES-XTS
Szyfrowanie sprzętu	Tak
Średnie zużycie mocy	0,1 W
Wibracje podczas przechowywania	20 G
Prędkość zapisu nośnika	520 MB/s
Współczynnik TBW	600
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	84717070
Długość skrzyni głównej (zewnątrznej)	206,4 mm
Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej)	25 szt.
Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej)	104,8 mm
Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej)	416,98 g
Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej)	54 mm
Typ dysku SSD	mSATA
Wysokość opakowania	95,2 mm
Interfejs	Serial ATA III
Typ pamięci	3D TLC
Głębokość produktu	50,8 mm
Szerokość produktu	29,9 mm
Wysokość produktu	4,85 mm

Waga produktu	6 g
Głębokość opakowania	7,62 mm
Szerokość opakowania	45,7 mm
Waga wraz z opakowaniem	13,94 g
Przeznaczenie	PC/Laptop
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
NVMe	Nie
Pojemność pamięci SSD	1,02 TB
Prędkość odczytu z nośnika	550 MB/s

Opis produktu

- Gwarancja: G060M