

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kingston-dysk-ssd-sk600ms-256g-kc600-sata3-p-219939.html>

KINGSTON DYSK SSD SKC600MS/256G KC600 SATA3



Cena brutto	399,99 zł
Cena netto	325,20 zł
Numer katalogowy	DIAKINSSD0078
Kod producenta	SKC600MS/256G
Kod EAN	740617315981
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	84717070
Średnie zużycie mocy	0,1 W
Szyfrowanie sprzętu	Tak
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	256-bit AES-XTS
Szybkość przesyłania danych	6 Gbit/s
Standardowe rozwiązania komunikacyjne	Serial ATA III
Rozmiar kieszeni dysku SSD	mSATA
Prędkość zapisu nośnika	500 MB/s
Prędkość odczytu z nośnika	550 MB/s
Pojemność pamięci SSD	256 GB
Pobór mocy (zapis)	2,4 W
Pobór mocy (odczyt)	1,2 W
Pobór mocy (bezczynny)	0,08 W
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	1000000 h
Losowy zapis (4KB)	80000 IOPS
Losowy odczyt (4KB)	90000 IOPS
Element dla	PC/notebook
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 70 °C
Wysokość produktu	4,85 mm
Szerokość produktu	29,9 mm
Głębokość produktu	50,8 mm
Wysokość opakowania	95,2 mm
Waga wraz z opakowaniem	13,94 g
Waga produktu	6 g
Szerokość opakowania	45,7 mm
Głębokość opakowania	7,62 mm

Typ pamięci	3D TLC
Ostrzeżenia	Nie wystawiaj na działanie wysokich temperatur.,Nie demontować urządzenia samodzielnie.,Chronić przed wilgocią.
Przeznaczenie	PC/Laptop
Typ dysku SSD	mSATA
NVMe	Nie
Rodzaj kontrolera	SMI SM2259
Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej)	416,98 g
Interfejs	Serial ATA III
Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej)	54 mm
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 85 °C
Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej)	104,8 mm
Współczynnik TBW	150
Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej)	25 szt.
Wibracje podczas przechowywania	20 G
Długość skrzyni głównej (zewnątrznej)	206,4 mm
Wibracje podczas pracy	2,17 G

Opis produktu

- Gwarancja: G060M