

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kingston-dysk-ssd-skc600-1024g-1024gb-p-208055.html>

KINGSTON DYSK SSD SKC600/1024G 1024GB



Cena brutto	1 099,99 zł
Cena netto	894,30 zł
Numer katalogowy	DIAKINSSD0066
Kod producenta	SKC600/1024G
Kod EAN	740617300116
Waga produktu	40 g
Szerokość opakowania	129,5 mm
Ostrzeżenia	Nie demontować urządzenia samodzielnie.,Chronić przed wilgocią.,Nie wystawiaj na działanie wysokich temperatur.
Głębokość opakowania	9,14 mm
Typ dysku SSD	2.5"
Typ pamięci	3D TLC
Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej)	699,95 g
Przeznaczenie	PC/Laptop
Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej)	69,8 mm
Długość skrzyni głównej (zewnątrznej)	203,2 mm
Rodzaj kontrolera	SMI SM2259
Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej)	135,9 mm
Interfejs	Serial ATA III
Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej)	10 szt.
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	84717070
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 85 °C
Wibracje podczas przechowywania	20 G
Wibracje podczas pracy	2,17 G
Średnie zużycie mocy	0,2 W
Szyfrowanie sprzętu	Tak
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	256-bit AES
Szybkość przesyłania danych	6 Gbit/s

Standardowe rozwiązania komunikacyjne	Serial ATA III
Rozmiar kieszeni dysku SSD	2.5"
Prędkość zapisu nośnika	520 MB/s
Prędkość odczytu z nośnika	550 MB/s
Pojemność pamięci SSD	1 TB
Pobór mocy (zapis)	3,2 W
Pobór mocy (odczyt)	1,3 W
Pobór mocy (bezczynny)	0,06 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	7 mm
Szerokość produktu	69,9 mm
Głębokość produktu	100,1 mm
Wysokość opakowania	184,2 mm
Waga wraz z opakowaniem	62,19 g

Opis produktu

- Gwarancja: G036M