

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kingston-dysk-ssd-sfyrd-1000g-1000g-fury-ren-nvme-p-320626.html>

KINGSTON DYSK SSD SFYRD/1000G 1000G FURY ren. NVMe



Cena brutto	387,99 zł
Cena netto	315,44 zł
Numer katalogowy	DIAKINSSD0083
Kod producenta	SFYRS/1000G
Kod EAN	740617324556
Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej)	69,9 mm
Interfejs	PCI Express 4.0
Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej)	135,9 mm
Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej)	10 szt.
Długość skrzyni głównej (zewnątrznej)	203,2 mm
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	84717070
NVMe	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 85 °C
Współczynnik TBW	1000
Wibracje podczas przechowywania	20 G
Wibracje podczas pracy	2,17 G
Średnie zużycie mocy	0,33 W
Prędkość zapisu nośnika	6000 MB/s
Prędkość odczytu z nośnika	7300 MB/s
Pojemność pamięci SSD	1 TB
Pobór mocy (zapis)	6,3 W
Pobór mocy (odczyt)	2,8 W
Pobór mocy (bezczytny)	0,05 W
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	1800000 h
Losowy zapis (4KB)	1000000 IOPS
Losowy odczyt (4KB)	900000 IOPS
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 70 °C
Wysokość produktu	2,2 mm
Szerokość produktu	22 mm
Głębokość produktu	80 mm

Wysokość opakowania	184,2 mm
Waga wraz z opakowaniem	31,3 g
Waga produktu	7 g
Szerokość opakowania	129,5 mm
Głębokość opakowania	8,4 mm
Typ pamięci	3D TLC
Typ dysku SSD	M.2
Przeznaczenie	PC/Laptop
Waga brutto obudowy głównej (zewnętrznej)	391,3 g
Rodzaj kontrolera	Phison E18

Opis produktu

- Gwarancja: G060M