

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/dysk-ssd-kc3000-512gb-pcie-4-0-nvme-m-2-p-231809.html>

Dysk SSD KC3000 512GB PCIe 4.0 NVMe M.2



Cena brutto	824,99 zł
Cena netto	670,72 zł
Numer katalogowy	DGKINWK512KC300
Kod producenta	SKC3000S/512G
Kod EAN	740617324402
Głębokość	80
Pozostałe parametry	Wymiary opakowania: 8,4 x 129,5 x 184,2 mm
Kolor (wyliczeniowy)	Nie dotyczy
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	60 mc.
TBW	400
Prędkość zapisu	3900
Prędkość odczytu	7000
Pojemność dysku	512
Ilość operacji zapisu IOPS (maks.)	900
Ilość operacji odczytu IOPS (maks.)	450
Typ napędu	Wewnętrzny
Typ dysku	SSD
Interfejs dysku	PCI-Express
Format szerokości dysku	M.2 2280
Waga	7
Szerokość	22
Wysokość	2.21

Opis produktu

Dysk SSD KC3000 512GB PCIe 4.0 NVMe M.2

Kingston KC3000 PCIe 4.0 NVMe M.2 SSD zapewnia wyższą wydajność, wykorzystując najnowszy kontroler Gen 4x4 NVMe i pamięć 3D TLC NAND. Zmodernizuj pamięć masową i zwiększ niezawodność systemu, aby sprostać wymagającym obciążeniom i uzyskać lepszą wydajność aplikacji do renderowania 3D i tworzenia treści 4K+. Dzięki imponującej szybkości odczytu i zapisu dysk umożliwia szybszą pracę na wysokowydajnych komputerach stacjonarnych i laptopach, dzięki czemu jest idealnym rozwiązaniem dla zaawansowanych użytkowników, którzy wymagają najszybszego sprzętu.

Kompaktowy format M.2 2280 doskonale pasuje do płyt głównych i zapewnia większą elastyczność tam, gdzie zaawansowani użytkownicy doceniają szybkość reakcji i doskonałe czasy ładowania.

Z myślą o różnych wymaganiach związanych z przechowywaniem danych dostępny jest szeroki wybór pojemności od 512 do 4096 GB.

Cechy charakterystyczne:

- Wysoka wydajność interfejsu PCIe 4.0 NVMe
- Kompaktowa obudowa formatu M.2 2280
- Niskoprofilowy aluminiowy radiator z powłoką grafenową