

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/dysk-ssd-kc3000-4096gb-pcie-4-0-nvme-m-2-p-231818.html>

Dysk SSD KC3000 4096GB PCIe 4.0 NVMe M.2



Cena brutto	2 380,99 zł
Cena netto	1 935,76 zł
Numer katalogowy	DGKINWKT04KC300
Kod producenta	SKC3000D/4096G
Kod EAN	740617324297
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	60 mc.
TBW	3200
Prędkość zapisu	7000
Prędkość odczytu	7000
Pojemność dysku	4096
Ilość operacji zapisu IOPS (maks.)	1000
Ilość operacji odczytu IOPS (maks.)	1000
Typ napędu	Wewnętrzny
Typ dysku	SSD
Interfejs dysku	PCI-Express
Format szerokości dysku	M.2 2280
Waga	9.7
Szerokość	22
Wysokość	3.5
Głębokość	80
Pozostałe parametry	Wymiary opakowania: 8,4 x 129,5 x 184,2 mm
Kolor (wyliczeniowy)	Nie dotyczy

Opis produktu

Dysk SSD KC3000 4096GB 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