

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/kingston-kc3000-2048gb-pcie-40-nvme-m2-ssd-p-60199.html>

KINGSTON KC3000 2048GB PCIe 4.0 NVMe M.2 SSD



Cena brutto	1 980,40 zł
Cena netto	1 610,08 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	4360540
Kod producenta	SKC3000D/2048G
Kod EAN	740617324242

Opis produktu

Opis

Kingston KC3000 PCIe 4.0 NVMe M.2 SSD zapewnia wyższą wydajność, wykorzystując 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 szybszego 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.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Technologia PCIe 4.0 NVMe**

Korzystaj swobodnie z wymagających aplikacji dzięki znakomitej szybkości odczytu / zapisu.

- **Większa elastyczność**

Kompaktowy format M.2 z łatwością mieści się w obudowach komputerów typu SFF, komputerów stacjonarnych i laptopów.

- **Niskoprofilowy aluminiowy radiator**

Wyjątkowy system odprowadzania ciepła zapewnia maksymalną wydajność chłodzenia dysku.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Gwarancja producenta:

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Pojemność:

Typ pamięci NAND:

Rodzaj obudowy:

Interfejs:

Cechy:

Szerokość:

Głębokość:

Wysokość:

Waga:

Wydajność

Wytrzymałość SSD:

Szybkość wewnętrzna danych:

Odczyt losowy 4 KB:

Zapis losowy 4KB:

Niezawodność

MTBF:

Rozszerzenie i łączność

KINGSTON KC3000 2048GB PCIe 4.0 NVMe M.2 SSD

Kingston KC3000 - Napęd stały - 2048 GB - wewnętrzny - M.2 2280 - PCI Express 4.0 (NVMe)

0740617324242

60 miesięcy w serwisie

Napęd stały - wewnętrzny

2048 GB

3D triple-level cell (TLC)

M.2 2280

PCI Express 4.0 (NVMe)

NVM Express (NVMe), kontroler Phison E18

22 mm

80 mm

3.5 mm

9.7 g

1.6 PB

7000 MBps (odczyt) / 7000 MBps (zapis)

1000000 IOPS

1000000 IOPS

1,800,000 godzin

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa
al. Bohaterów Września 9
NIP: 5262666398
tel. +4822 398 89 00

Interfejsy:	1 x PCI Express 4.0 (NVMe) - M.2 Card
Kompatybilna Wnęka:	M.2 2280
Zasilanie	
Zużycie energii:	5 mW (bezczynność)
	0.36 wat (przeciętna)
	2.8 wat (odczyt)
	9.9 wat (zapis)
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - 5 lat
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	70 °C
Min. temperatura przechowywania:	-40 °C
Maks. temperatura przechowywania:	85 °C
Odporność na drgania (podczas pracy):	2.17 g @ 7-800 Hz
Odporność na drgania (w stanie spoczynku):	20 g @ 20-1000 Hz

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.