

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/dysk-ssd-exceria-pro-1tb-nvme-2280-p-311161.html>

Dysk SSD Exceria Pro 1TB NVMe 2280



Cena brutto	374,99 zł
Cena netto	304,87 zł
Numer katalogowy	DGKIOWKT01LSE10
Kod producenta	LSE10Z001TG8
Kod EAN	4582563854048
Prędkość zapisu	6400
Prędkość odczytu	7300
Pojemność dysku	1
Ilość operacji zapisu IOPS (maks.)	1100
Ilość operacji odczytu IOPS (maks.)	1000
Model	Exceria Pro
Typ napędu	Wewnętrzny
Typ dysku	SSD
Interfejs dysku	PCI-Express
Format szerokości dysku	M.2 2280
Waga	7.6
Szerokość	22.15
Wysokość	2.23
Głębokość	80.15
Kolor (wylczeniowy)	Nie dotyczy
Gwarancja	60 mc.
TBW	400

Opis produktu

SSD Exceria Pro

Zupełnie nowa seria KIOXIA EXCERIA PRO SSD opiera się na technologii nowej generacji, stworzonej by wznieść Twój nowoczesny sprzęt do zastosowań profesjonalnych i gier na nieosiągalny dotąd poziom. Oparte na technologii PCI Express 4.0 dyski SSD dla profesjonalistów oferują pojemności do 2 TB i znajdują zastosowanie w wymagających dużej wydajności i maksymalnej szybkości komputerach stacjonarnych oraz notebookach.

Wydajność zmieniająca oblicze gier

Wyobraź sobie sekwencyjną szybkość odczytu rzędu 7300 MB/s i sekwencyjną szybkość zapisu 6400 MB/s to właśnie nasze dyski serii KIOXIA EXCERIA PRO. Zaprojektowane, by skrócić czas ładowania gier, edycji materiałów wideo i renderingu, produkty serii EXCERIA PRO pomogą Ci w tworzeniu treści i zapewnią Ci niepowtarzalną satysfakcję z gier.

Łatwa rozbudowa dzięki kompaktowym wymiarom

Charakteryzujące się cienkim, jednostronnym interfejsem M.2 2280 dyski serii EXCERIA PRO SSD podłącza się bezpośrednio do płyty głównej, co ogranicza plątaninę kabli i czyni modernizację komputera znacznie łatwiejszą.

Technologia PCIe 4.0

Ta seria dysków KIOXIA SSD klasy hero oferuje Ci nieprawdopodobną wydajność dzięki technologii PCIe 4.0 oraz NVMe 1.4. Seria EXCERIA PRO SSD przesuwa granice technologii pamięci flash i oferuje Ci zwiększoną wydajność, która wprawi w zachwyt zarówno zapalonych graczy jak i twórców treści.

Najnowocześniejsza pamięć flash 3D

Zastosowanie w dyskach SSD serii EXCERIA pamięci BICS FLASH oraz technologii pionowej struktury komórek pamięci pozwala na osiągnięcie najwyższej wydajności.

Oprogramowanie zarządzające SSD Utility

Zadaniem oprogramowania zarządzającego SSD Utility jest zapewnienie optymalnego działania dysku KIOXIA. Umożliwia ono konserwację, monitorowanie, przeprowadzanie udoskonaleń na dyskach SSD i wiele innych rzeczy!

Zdecydowanie zalecamy jego zainstalowanie i aktualizację do najnowszej wersji, aby zwiększyć wydajność dysku oraz sprawdzić pozostałą procentową żywotność urządzenia na wskaźniku stanu.