

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/dysk-ssd-exceria-plus-g3-1tb-nvme-p-311160.html>

Dysk SSD Exceria Plus G3 1TB NVMe



Cena brutto	238,99 zł
Cena netto	194,30 zł
Numer katalogowy	DGKIOWKT01LSDG3
Kod producenta	LSD10Z001TG8
Kod EAN	4582563857872
Kolor (wyliczeniowy)	Nie dotyczy
Gwarancja	60 mc.
TBW	600
Prędkość zapisu	3900
Prędkość odczytu	5000
Pojemność dysku	1
Ilość operacji zapisu IOPS (maks.)	950
Ilość operacji odczytu IOPS (maks.)	770
Model	Exceria Plus G3
Typ napędu	Wewnętrzny
Typ dysku	SSD
Interfejs dysku	PCI-Express
Format szerokości dysku	M.2 2280
Waga	7
Szerokość	22.15
Wysokość	2.63
Głębokość	80.15

Opis produktu

SSD Exceria Plus G3

Dysk SSD KIOXIA EXCERIA PLUS G3 wyposażony jest w potężny interfejs PCIe 4.0, zapewniając graczom i montażystom wideo lepszą wydajność. Dzięki pojemności do 2TB ta jednostronna seria M.2 2280 doskonale nadaje się do popularnych komputerów stacjonarnych i notebooków obsługujących najnowszy standard PCIe 4.0.

Witamy w świecie PCIe 4.0

Seria EXCERIA PLUS G3 SSD została zaprojektowana z myślą o zapewnieniu większej wygody użytkownika komputerów PC i jest kompatybilna z PCIe 4.0 oraz zapewnia wyjątkowe prędkości transferu do 5000 MB/s przy odczycie sekwencyjnym i 3900 MB/s przy zapisie sekwencyjnym. Niezależnie od tego, czy grasz, czy edytujesz filmy, ta nowa seria zapewni Ci potrzebną wydajność.

Smuklejsza pamięć masowa

Dzięki kompaktowej, jednostronnej obudowie M.2 2280 seria EXCERIA PLUS G3 SSD jest kompatybilna z szerszą gamą

urządzeń. Te kompaktowe dyski SSD podłącza się bezpośrednio do płyty głównej, usuwając poplątane kable, co umożliwia bardziej elegancką i łatwą modernizację systemu.

Wiodąca prędkość dzięki PCIe 4.0

Seria dysków SSD EXCERIA PLUS G3 zapewnia lepszą wydajność bez konieczności chodzenia na skróty. Dzięki obsłudze PCIe 4.0 i NVMe 1.4, te dyski SSD przenoszą sprzęt do codziennego użytku na wyższy poziom i oferują graczom i monterom filmów zwiększoną moc obliczeniową.

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.