

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/dysk-ssd-exceria-g3-1tb-2280-pcie5-0-10000-8900-mb-s-p-381388.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Dysk SSD Exceria G3 1TB 2280 PCIe5.0 10000/8900 MB/s

Cena brutto	<b>830,99 zł</b>
Cena netto	<b>675,60 zł</b>
Numer katalogowy	<b>DGKIOWKT01LVC11</b>
Kod producenta	<b>LVC10Z001TG8</b>
Kod EAN	<b>4582761161504</b>
Ilość operacji odczytu IOPS (maks.)	<b>1300</b>
Typ napędu	<b>Wewnętrzny</b>
Typ dysku	<b>SSD</b>
Interfejs dysku	<b>PCIe 5.0</b>
Format szerokości dysku	<b>M.2 2280</b>
Waga	<b>5.7</b>
Szerokość	<b>22.15</b>
Wysokość	<b>2.38</b>
Głębokość	<b>80.15</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Nie dotyczy</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>60 mc.</b>
Czas pracy pomiędzy awariami (MTBF)	<b>1500000</b>
TBW	<b>600</b>
Prędkość zapisu	<b>8900</b>
Prędkość odczytu	<b>10000</b>
Pojemność dysku	<b>1</b>
Ilość operacji zapisu IOPS (maks.)	<b>1450</b>

### Opis produktu

#### Exceria G3

##### Pierwszy Krok Ku Wydajności PCIe 5.0

Zrób pierwszy krok ku wydajności PCIe 5.0. Seria KIOXIA EXCERIA G3 SSD, model podstawowy obsługujący PCIe 5.0, wynosi wydajność na nowy poziom, osiągając do 10000 MB/s sekwencyjnej prędkości odczytu. Przyspiesza nie tylko codzienne zadania na komputerze, lecz także obsługuje aplikacje AI i pomaga stworzyć komfortowe środowisko do gier. Dzięki pamięci flash 3D BiCS FLASH ta zaktualizowana seria SSD oferuje teraz do 2 TB pojemności w formacie M.2 2280, odpowiednim zarówno do komputerów stacjonarnych, jak i laptopów.