

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/dysk-ssd-ud90-2tb-pcie-m-2-2280-nvme-gen-4x4-5000-4800-mb-s-p-282023.html>

## Dysk SSD UD90 2TB PCIe M.2 2280 NVMe Gen 4x4 5000/4800 MB/s



Cena brutto	<b>499,99 zł</b>
Cena netto	<b>406,50 zł</b>
Numer katalogowy	<b>DGSIPWKT02UD900</b>
Kod producenta	<b>SP02KGBP44UD9005</b>
Kod EAN	<b>4713436149507</b>
Gwarancja	<b>60 mc.</b>
Prędkość zapisu	<b>4800</b>
Prędkość odczytu	<b>5000</b>
Pojemność dysku	<b>2</b>
Model	<b>UD90</b>
Typ napędu	<b>Wewnętrzny</b>
Typ dysku	<b>SSD</b>
Interfejs dysku	<b>PCI-Express</b>
Format szerokości dysku	<b>M.2 2280</b>
Szerokość	<b>22</b>
Głębokość	<b>80</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Nie dotyczy</b>

### Opis produktu

#### UD90

- Najnowszy interfejs PCIe Gen 4x4 o prędkości odczytu do 5000 MB/s i prędkości zapisu do 4800 MB/s.
- Obsługuje NVMe 1.4 i charakteryzuje się wysoką wydajnością, niskim opóźnieniem i niskim zużyciem energii.
- Wyposażony w technologię pamięci 3D NAND zapewniającą większą pojemność i wyższą wydajność przy niewielkich rozmiarach.
- Dostępny w pojemnościach: 250GB, 500GB, 1TB, 2TB oraz 4TB.
- Mechanizm kodowania LDPC i algorytm ECC w celu zapewnienia dokładności przesyłania danych i niezawodności dostępu do danych.
- Obsługa bufora SLC i bufora pamięci podręcznej DRAM w celu poprawy wydajności sekwencyjnego odczytu/zapisu oraz losowego odczytu/zapisu.
- Wspiera technologię RAID, oferując zwiększoną wydajność oraz bezpieczeństwo przechowywania danych.
- 256-bitowe szyfrowanie AES zapewnienia bezpieczeństwa danych.
- Niezabudowany i wąski kształt w standardzie M.2 2280 (80 mm) idealny do ultrabooków, laptopów lub komputerów stacjonarnych.