

Link do produktu: <https://www.sklep.terra-master.pl/dysk-ssd-sandisk-red-sn700-nvme-500gb-wds500g1r0c-p-1113.html>

## Dysk SSD SanDisk Red SN700 NVMe 500GB WDS500G1R0C

Cena	<b>849,26 zł</b>
Dostępność	<b>Oczekujemy</b>
Numer katalogowy	<b>WD_WDS500G1R0C</b>
Kod producenta	<b>WDS500G1R0C</b>
Kod EAN	<b>718037891439</b>
Producent	<b>SanDisk</b>
Obszar zastosowań	<b>Mała lub średnia firma</b>

### Opis produktu

#### Dysk 500GB SanDisk Red SN700 NVMe WDS500G1R0C

Zoptymalizowany, oszczędzając czas, szybki i najlepszy w swojej klasie dysk SanDisk Red SSD spełni wszystkie Twoje potrzeby obliczeniowe.

#### Najważniejsze cechy produktu

- Solidna szybkość reakcji systemu i wyjątkowa wydajność operacji we/wy
- Wyjątkowa niezawodność i wytrzymałość w pracy z obciążeniami NAS
- Uporaj się z trudnymi projektami, takimi jak wirtualizacja i wspólna edycja.
- Idealne rozwiązanie dla wielozadaniowych aplikacji z wieloma użytkownikami
- Skaluj swoje urządzenie NAS dzięki ogromnym pojemnościom do 4 TB.
- Zaprojektowany i przetestowany pod kątem zgodności z popularnymi systemami NAS
- Przejdź na wyższy poziom dzięki technologii NVMe, szybkim prędkościom i ogromnej pojemności na dysku zaprojektowanym i przetestowanym pod kątem systemów NAS.



#### Najwyższa wydajność

Dzięki prędkościom odczytu do 560 MB/s oraz prędkościom zapisu do 530 MB/s dyski SanDisk Red SATA SSD zapewniają krótsze czasy uruchamiania systemu i wczytywania danych. Dodatkowo dysk SanDisk Red SSD to mistrz w dziedzinie wielozadaniowości — zapewnia jednoczesną obsługę dużej liczby wymagających aplikacji.



#### Odpowiednie wymiary dla twojego komputera

Dyski SanDisk Red SSD dostępne są w wymiarach 2,5 cala/7 mm lub w formacie M.2 2280, co umożliwia ich montaż w mniejszych i cieńszych komputerach oraz zapewnia zgodność z większością komputerów stacjonarnych i laptopów. Dostępny do pobrania interfejs administracyjny SanDisk SSD dostarcza zestaw narzędzi umożliwiających stałe monitorowanie stanu dysku.

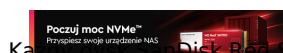


#### Darmowy interfejs administracyjny SanDisk SSD

Dzięki dostępnemu do pobrania interfejsowi administracyjnemu SanDisk SSD możesz sprawdzać takie informacje, jak ilość dostępnego miejsca, stan i temperatura dysku, wartości S.M.A.R.T. itd.

#### Wykorzystaj go w wymagających zastosowaniach

Stworzone do pracy ciągłej 24/7 z niezawodnością i wytrzymałością do 5100TBW.



Karty Dysk Bypass SSD objęty jest 5-letnią ograniczoną gwarancją, więc nie musisz niepokoić się o bezpieczeństwo swoich danych.

---

## Specyfikacja sprzętowa

Pojemność	500 GB
Interfejs	PCIe Gen 3.0 8 Gb/s
Form Factor	M.2 2280-S3-M
Ograniczona gwarancja	5-letnia
Wymiary	80,15 x 22,15 x 2,38 (mm)
Waga	8,5 g
Odczyt sekwencyjny	Do 3 430 MB/s *
Zapis sekwencyjny	Do 2 600 MB/s *
Odczyt losowy (4KB, QD32)	Do 420 000 operacji/s *
Zapis losowy (4KB, QD32)	Do 380 00 operacji/s *
TBW	1000