

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/wd-red-sa500-ssd-m2-2tb-p-48704.html>

WD Red SA500 SSD M.2 2TB



Cena brutto	1 420 zł
Cena netto	1 155 zł
Cena poprzednia	1 704 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	WDS200T1R0B
Kod EAN	0718037872339
Producent	WD

Opis produktu

WD Red SA500 SSD M.2 2TB

Specyfikacja techniczna

- Długość: **80 mm**
- Szerokość: **22 mm**
- Wysokość: **7.382 mm**
- Dedykowany do: **NAS**
- Format M.2: **2280**
- Grupa produktowa: **Dyski WD**
- Gwarancja: **5 lat w serwisie sprzedawcy**
- Interfejs: **M.2**
- Pojemność: **2000 GB**
- Producent: **WD**
- Rodzaj dysku: **wewnętrzny**
- Rodzina produktów: **Red SA500**
- Typ: **SSD**
- Wersja M.2: **SATA**
- Model: **WD Red SA500 3D Nand SSD M.2**
- Seria: **WD Red**
- Nazwa producenta / importera: **WDWestern Digital Corporation92135 Issy les MoulineauxBP 80006 Issy les MoulineauxFranceEmail: support@wdc.com**
- TBW: **1300 TB**
- Prędkość obrotowa: **nie dotyczy obr./min.**
- Szybkość odczytu: **560 MB/s**
- Szybkość zapisu: **530 MB/s**

Odkryj potencjał swojego systemu dzięki dyskowi WD Red SA500 2TB, który został stworzony z myślą o nieustannej pracy i najbardziej wymagających zastosowaniach. Ten wewnętrzny, zaprojektowany specjalnie do środowisk NAS, znacząco poprawia czas reakcji systemu, zapewniając płynność działania nawet pod dużym obciążeniem. Zyskujesz niezawodne rozwiązanie, które efektywnie radzi sobie z intensywnymi operacjami, gwarantując stały i szybki dostęp do danych, co jest kluczowe w profesjonalnych konfiguracjach.

Optymalizacja dla systemów NAS

Dysk WD Red SA500 SSD M.2 2TB wyróżnia się konstrukcją przystosowaną do pracy ciągłej w systemach NAS. Jest on projektowany i rygorystycznie testowany, aby sprostać trudnym warunkom, takim jak wysokie obciążenie i długie cykle pracy. Dzięki temu użytkownicy mogą liczyć na stabilność i niezawodność, które są fundamentem dla każdego serwera NAS, niezależnie od tego, czy obsługuje on małą firmę, czy domowe centrum multimedialne.

Wyjątkowa wydajność i szybkość dostępu

Ciesz się zauważalnym wzrostem produktywności dzięki niezwykle wydajności dysku WD Red SA500 SSD M.2. Z szybkością odczytu sięgającą 560 MB/s i zapisu do 530 MB/s, dysk ten błyskawicznie przetwarza dane, co przekłada się na krótsze czasy ładowania i szybsze operacje. Wykorzystanie technologii Western Digital 3D NAND oraz zaawansowanych funkcji pamięci podręcznej sprawia, że najczęściej używane pliki są dostępne niemal natychmiast, co oszczędza cenny czas i usprawnia codzienne zadania.

Niezawodność i długotrwała praca

Dysk SSD WD Red SA500, pozbawiony ruchomych części, oferuje zwiększoną wytrzymałość i dłuższą żywotność w porównaniu do tradycyjnych dysków. Redukcja ryzyka zużycia, niższa temperatura pracy oraz minimalne wibracje sprawiają, że urządzenie działa cicho i stabilnie. Imponująca trwałość na poziomie 1300 TBW (Total Bytes Written) świadczy o jego zdolności do obsługi ogromnych ilości zapisanych danych, co jest niezwykle istotne w środowiskach NAS, gdzie operacje zapisu są częste i intensywne.

Płynna obsługa zaawansowanych zastosowań

Z dyskiem WD Red SA500 SSD M.2 2TB bez trudu poradzisz sobie z najbardziej wymagającymi aplikacjami. Jego parametry czynią go doskonałym wyborem dla baz danych OLTP (przetwarzanie transakcji online), środowisk wieloużytkownikowych, renderowania zdjęć oraz obróbki filmów w rozdzielczościach 4K i 8K. Zminimalizowane opóźnienia zapewniają płynną edycję i przesyłanie dużych plików multimedialnych, co jest nieocenione dla twórców treści i profesjonalistów.

Szeroka kompatybilność i format M.2 2280

Dysk WD Red SA500 SSD M.2 jest kompatybilny z interfejsem M.2 SATA, co czyni go wszechstronnym rozwiązaniem dla wielu systemów NAS. Standardowy format M.2 2280 gwarantuje łatwą instalację w większości urządzeń wspierających ten typ dysków. To pozwala na bezproblemową integrację z istniejącą infrastrukturą, oferując znaczącą poprawę wydajności bez konieczności kosztownych modyfikacji sprzętowych.

WD Red SA500 SSD M.2 2TB