

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/wd-red-sa500-ssd-m2-1tb-p-48703.html>

WD Red SA500 SSD M.2 1TB



Cena brutto	889 zł
Cena netto	722 zł
Cena poprzednia	1-066 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	WDS100T1R0B
Kod EAN	718037872360
Producent	WD

Opis produktu

WD Red SA500 SSD M.2 1TB

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: **1000 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: **600 TB**
- Prędkość obrotowa: **nie dotyczy obr./min.**
- Szybkość odczytu: **560 MB/s**
- Szybkość zapisu: **530 MB/s**

Zwiększ potencjał swojego systemu dzięki dyskowi WD Red SA500 1TB, stworzonemu z myślą o nieprzerwanej pracy i niezawodności. Ten wewnętrzny zapewnia błyskawiczny dostęp do danych i płynne działanie nawet w najbardziej wymagających środowiskach. Doświadczysz szybszego przetwarzania transakcji, efektywniejszej współpracy wielu użytkowników oraz bezproblemowej edycji multimediów, co znacząco wpłynie na Twoją produktywność.

Dysk stworzony z myślą o systemach NAS

WD Red SA500 SSD M.2 1TB został zaprojektowany i przetestowany specjalnie do pracy w trudnych warunkach systemu NAS, gdzie kluczowa jest nieprzerwana działalność. Zaawansowane funkcje pamięci podręcznej tego dysku sprawiają, że doskonale radzi sobie z intensywnymi obciążeniami, oferując stabilność i wydajność niezbędną do utrzymania ciągłości pracy Twojego serwera plików.

Błyskawiczny dostęp do danych i płynna praca

Zyskaj zauważalną poprawę czasu reakcji swojego systemu NAS. Dysk WD Red SA500 SSD M.2 o pojemności 1000 GB, oferując szybkość odczytu do 560 MB/s i zapisu do 530 MB/s, skutecznie wykorzystuje pamięć podręczną, aby zapewnić błyskawiczny dostęp do najczęściej używanych plików. To przekłada się na mniejsze opóźnienia i większą płynność w codziennych operacjach.

Wytrzymałość, na której można polegać

Dysk SSD WD Red SA500 nie posiada ruchomych części, co znacząco redukuje ryzyko zużycia mechanicznego, obniża temperaturę pracy oraz eliminuje drgania. Dzięki temu dysk ten charakteryzuje się wyjątkową trwałością, potwierdzoną wskaźnikiem TBW na poziomie 600 TB, co gwarantuje długie lata niezawodnej pracy i bezpieczeństwa Twoich danych.

Technologia 3D NAND dla zwiększonej produktywności

Wykorzystana w dysku WD Red SA500 SSD technologia Western Digital 3D NAND zapewnia nadzwyczajną wydajność w interfejsie SATA. Dzięki temu możesz liczyć na szybsze uruchamianie aplikacji, krótszy czas ładowania plików i ogólną poprawę produktywności, co pozwala zaoszczędzić cenny czas w codziennej pracy z danymi.

Bezproblemowa obsługa wymagających zastosowań

Ten dysk SSD jest idealnym wyborem dla środowisk wymagających intensywnej pracy z danymi. Doskonale sprawdzi się w bazach danych służących do przetwarzania transakcji online (OLTP), środowiskach wielu użytkowników, renderowaniu zdjęć oraz obróbce filmów w rozdzielczości 4K i 8K. Zapewnia on szybkość niezbędną do zmniejszenia opóźnień i płynnej edycji oraz wysyłania dużych plików multimedialnych.

WD Red SA500 SSD M.2 1TB