

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/goodram-px700-m2-pcie-nvme-4tb-p-54793.html>

GOODRAM PX700 M2 PCIe NVMe 4TB

Cena brutto	2 160 zł
Cena netto	1 756 zł
Cena poprzednia	2 591 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	4 Dni
Kod producenta	SSDPR-PX700-04T-80
Kod EAN	5908267965061
Producent	Goodram

Opis produktu

GOODRAM PX700 M2 PCIe NVMe 4TB

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Długość: **80 mm**
- Kolor: **czarny**
- Szerokość: **22 mm**
- Waga: **9 g**
- Wysokość: **2.65 mm**
- Format M.2: **2280**
- Grupa produktowa: **Dyski GoodRAM**
- Gwarancja: **5 lat w serwisie sprzedawcy**
- Interfejs: **M.2**
- Pojemność: **4000 GB**
- Producent: **GoodRAM**
- Rodzaj dysku: **wewnętrzny**
- Typ: **SSD**
- Wersja M.2: **PCIe 4.0**
- Model: **GOODRAM PX700 M2**
- Zastosowane technologie: **NVMe**
- Nazwa producenta / importera: **GoodRAM Wilk Elektronik S.A. Łaziska Górne 43-173 Ul. Mikołowska 42**
- Polska PL Email: **<https://www.goodram.com/en/contact/>**
- Niezawodność MTBF: **1500000 godz.**
- TBW: **2400 TB**
- Prędkość obrotowa: **nie dotyczy obr./min.**
- Szybkość odczytu: **7400 MB/s**
- Szybkość zapisu: **6500 MB/s**

Przekształć swoje doświadczenie cyfrowe dzięki dysкови GOODRAM PX700 M2 PCIe NVMe 4TB, który otwiera drzwi do świata niezrównanej szybkości i responsywności. Ten wewnętrzny , stworzony z myślą o najbardziej wymagających użytkownikach, zapewnia błyskawiczne wczytywanie aplikacji, płynną pracę systemu i natychmiastowy dostęp do obszernych zbiorów danych. Odkryj, jak technologia PCIe 4.0 może podnieść wydajność Twojego , oferując komfort i efektywność na nowym poziomie.

Wyśrubowana wydajność z interfejsem PCIe 4.0

Doświadcz, jak moc interfejsu PCIe 4.0 x4 rewolucjonizuje prędkość transferu danych w dysku GOODRAM PX700. Dzięki szybkości odczytu osiągającej 7400 MB/s i zapisu do 6500 MB/s, ten nośnik SSD pozwala na niemal dwukrotnie szybsze operacje niż rozwiązania poprzedniej generacji. Użytkownicy zyskują płynność w każdym zadaniu, od uruchamiania systemu po intensywne sesje gamingowe czy obróbkę dużych plików multimedialnych. NVMe gwarantuje, że każda operacja jest realizowana z maksymalną efektywnością, co przekłada się na realne

oszczędności czasu.

Obszerna przestrzeń dla cyfrowego świata

Z pojemnością 4000 GB, dysk GOODRAM PX700 M2 PCIe NVMe oferuje ogromną przestrzeń na wszystkie Twoje pliki, gry i aplikacje. Możesz swobodnie instalować najnowsze tytuły gamingowe, przechowywać obszerne projekty graficzne, archiwa zdjęć czy kolekcje filmów bez obaw o brak miejsca. To idealne rozwiązanie dla graczy, którzy chcą rozszerzyć pamięć swojej konsoli PlayStation™, zapewniając sobie błyskawiczne wczytywanie ulubionych gier i płynne przełączanie się między nimi.

Stworzony dla profesjonalistów i entuzjastów

GOODRAM PX700 M2 PCIe NVMe 4TB to odpowiedź na potrzeby profesjonalistów i pasjonatów, którzy stawiają na wydajność bez kompromisów. Graficy komputerowi, montażyści wideo i fotografowie docenią jego zdolność do szybkiej obsługi dużych plików, co znacząco przyspiesza procesy renderingu, edycji i transferu danych. Zwiększona responsywność systemu i aplikacji przekłada się na bardziej efektywną pracę, pozwalając skupić się na kreatywności, a nie na oczekiwaniu.

Niezawodność, na której można polegać

Dysk GOODRAM PX700 został zaprojektowany z myślą o długotrwałej i stabilnej pracy. Jego niezawodność potwierdza wskaźnik MTBF (Mean Time Between Failures) wynoszący 1 500 000 godzin, co świadczy o jego solidnej konstrukcji i wysokiej jakości komponentach. Dodatkowo, imponująca wartość TBW (Total Bytes Written) na poziomie 2400 TB oznacza, że możesz zapisywać i kasować dane przez długie lata, zachowując pewność co do trwałości nośnika. To spokój ducha w codziennym użytkowaniu.

Uniwersalność i kompaktowa budowa

Niezależnie od tego, czy korzystasz z komputera stacjonarnego, zaawansowanej stacji roboczej czy wydajnego , GOODRAM PX700 M2 PCIe NVMe 4TB sprawdzi się w każdym scenariuszu. Jego format M.2 2280 sprawia, że jest kompatybilny z większością nowoczesnych płyt głównych, a kompaktowe wymiary ułatwiają instalację nawet w ciasnych obudowach. Dysk GOODRAM PX700 M2 łączy w sobie potężną wydajność z minimalistycznym designem. Jego czarna, smukła obudowa o wymiarach 22 x 80 mm i wysokości zaledwie 2.65 mm sprawia, że jest niemal niewidoczny po zainstalowaniu, a waga zaledwie 9 gramów nie obciąża konstrukcji urządzenia. Użytkownicy zyskują wszechstronne narzędzie do zwiększenia ogólnej wydajności swojego sprzętu, w dyskretnej formie, która skupia się na esencji szybkości i niezawodności.

GOODRAM PX700 M2 PCIe NVMe 4TB