

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/goodram-cl100-gen3-240gb-p-48634.html>

GOODRAM CL100 Gen.3 240GB



Cena brutto	271 zł
Cena netto	221 zł
Cena poprzednia	326 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	SSDPR-CL100-240-G3
Kod EAN	5908267923405
Producent	Goodram

Opis produktu

GOODRAM CL100 Gen.3 240GB

Specyfikacja techniczna

- Długość: **100 mm**
- Szerokość: **69.85 mm**
- Wysokość: **7 mm**
- Format: **2.5 cala**
- Grupa produktowa: **Dyski GoodRAM**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Interfejs: **Serial ATA III**
- Pojemność: **240 GB**
- Producent: **GoodRAM**
- Rodzaj dysku: **wewnętrzny**
- Rodzina produktów: **CL100**
- Sposób zapisywania danych: **TLC**
- Typ: **SSD**
- Uwaga: **Gwarancja ograniczona parametrem TBW**
- Model: **GOODRAM CL100 gen.3**
- Seria: **GOODRAM CL**
- Nazwa producenta / importera: **GoodRAM Wilk Elektronik S.A. Łaziska Górne 43-173 Ul. Mikołowska 42Polska Email: <https://www.goodram.com/en/contact/>**
- Prędkość obrotowa: **nie dotyczy obr./min.**
- Szybkość odczytu: **520 MB/s**
- Szybkość zapisu: **400 MB/s**

GOODRAM CL100 Gen.3 240GB GOODRAM CL100 Gen.3 240GB to wewnętrzny odpowiedni podczas codziennego użytkowania domowego lub . Dzięki zastosowaniu interfejsu SATA III zapewnia znaczący wzrost wydajności w porównaniu z tradycyjnymi dyskami twardymi oferując prędkość przesyłania danych na poziomie 6Gb/s. Format 2,5 cala pozwala na zamontowanie go w większości komputerów. Szybkość dysku Dysk GOODRAM CL100 Gen.3 oferuje wysoką szybkość zapisu i odczytu danych. W wersji o pojemności 240GB jest to 520MB/s dla odczytu i 400MB/s dla zapisu. Nowa seria dysków polskiego producenta oparta jest na kościach pamięci 3D NAND Flash przy zastosowaniu technologii TLC, która charakteryzuje się wysoką gęstością zapisu - 3 bity na komórkę pamięci. Takie rozwiązanie pozwala osiągnąć wysoką wydajność przy zachowaniu atrakcyjnej ceny. Bezpieczeństwo i komfort użytkowania O bezpieczeństwo informacji zapisanych na dyskach GOODRAM CL100 Gen.3 dba dopracowany firmware urządzenia. Oprogramowanie dysku kontroluje spójność danych, trzyma pieczę nad zjawiskiem ulotności danych (data rot) oraz gwarantuje stabilność i niezawodność przez długi czas. W porównaniu z tradycyjnymi dyskami twardymi, dyski SSD są bezgłośnie i pobierają mniej energii, co znacząco wpływa na przyjemność pracy z dyskami GOODRAM CL100 Gen.3. Wszechstronność i montaż Dzięki компактowemu rozmiarowi 2,5 oraz popularnemu złączu SATA III dysk GOODRAM CL100 Gen.3 240GB pasuje do większości komputerów. Interfejs SATA III jest ponadto kompatybilny z poprzednimi

wersjami SATA II i SATA I, więc z powodzeniem zainstalujesz dysk w starszym urządzeniu bez konieczności wymiany płyty głównej. W rezultacie dysk sprawdzi się w większości zastosowań domowych i biurowych.

GOODRAM CL100 Gen.3 240GB