

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/goodram-irdm-pro-8gb-1x8gb-3600mhz-ddr4-cl18-dimm-deep-black-p-56376.html>



GOODRAM IRDM Pro 8GB [1x8GB 3600MHz DDR4 CL18 DIMM] Deep Black

Cena brutto	359 zł
Cena netto	291 zł
Cena poprzednia	430 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	IRP-K3600D4V64L18S/8G
Kod EAN	5908267960981
Producent	Goodram

Opis produktu

GOODRAM IRDM Pro 8GB [1x8GB 3600MHz DDR4 CL18 DIMM] Deep Black

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Całkowita pojemność pamięci: **8 GB**
- Częstotliwość pracy: **3600 MHz**
- Grupa produktowa: **Pamięci RAM GoodRAM**
- Gwarancja: **Gwarancja dożywotnia**
- Ilość kontaktów [pin]: **288 szt.**
- Ilość modułów: **1**
- Kolor: **czarny**
- Markowe [major]: **tak**
- Model: **GOODRAM IRDM Pro DDR4 Deep Black**
- Napięcie: **1.35 V**
- Opóźnienie - cycle latency: **18**
- Pojemność pojedynczego modułu: **8 GB**
- Producent: **GoodRAM**
- Przepustowość: **28800 MB/s**
- Radiator: **tak**
- Rodzaj pamięci: **DIMM (do PC)**
- Seria: **GOODRAM IRDM**
- Standard: **DDR4-3600 (PC4-28800)**
- Timingi: **18-22-22**
- Typ: **DDR4**
- Nazwa producenta / importera: **GoodRAM Wilk Elektronik S.A. Łaziska Górne 43-173 Ul. Mikołowska 42**
Polska PL Email: <https://www.goodram.com/en/contact/>

Odkryj potencjał swojego dzięki pamięci GOODRAM IRDM Pro 8GB w głębokiej czerni, stworzonej z myślą o graczach i entuzjastach, którzy cenią sobie zarówno wydajność, jak i wyrafinowaną estetykę. Ten moduł RAM został zaprojektowany, aby zapewnić niezawodne wsparcie dla najbardziej wymagających aplikacji i gier, szczególnie w połączeniu z procesorami nowej generacji. Zyskujesz nie tylko znaczący wzrost szybkości działania systemu, ale także komponent, który doskonale wpasuje się w spersonalizowane zestawy, podkreślając ich czystość i formę.

Wysoka wydajność dla wymagających zadań

Pamięć operacyjna GOODRAM IRDM Pro 8GB oferuje niezwykłą szybkość, która pozwoli Twojemu komputerowi sprostać każdemu wyzwaniu. Z częstotliwością taktowania wynoszącą 3600 MHz i niskim opóźnieniem CL18, moduł ten gwarantuje błyskawiczne ładowanie aplikacji, płynną rozgrywkę i efektywną pracę wielozadaniową. Użytkownicy doświadczą znaczącej poprawy responsywności systemu, co jest kluczowe zarówno podczas intensywnych sesji gamingowych, jak i w trakcie profesjonalnych zastosowań wymagających dużej mocy obliczeniowej.

Estetyka i unikalny design Deep Black

GOODRAM IRDM Pro 8GB wyróżnia się nie tylko parametrami, ale także przemyślanym wzornictwem. Moduł został wyposażony w stylowy radiator w kolorze głębokiej czerni, którego matowe, jednolite wykończenie idealnie wpisuje się w aktualne trendy minimalistycznych konfiguracji PC. Radiator zdobi subtelne, półmatowe logo marki, co dodaje całości elegancji i charakteru. Dzięki utrzymaniu modułu w odcieniach czerni, pamięć ta staje się doskonałym wyborem dla osób budujących komputery z dbałością o każdy detal wizualny.

Niezawodność i solidna konstrukcja

Projektanci pamięci GOODRAM IRDM Pro 8GB postawili na niezawodność, wykorzystując wyselekcjonowane kości pamięci oraz 8-warstwową płytkę PCB. Taka konstrukcja zapewnia stabilność działania nawet pod dużym obciążeniem, minimalizując ryzyko błędów i awarii. Użytkownicy zyskują pewność, że ich inwestycja jest zabezpieczona, a komponent będzie służył przez długie lata. Długoterminowa gwarancja producenta jest dodatkowym potwierdzeniem zaufania marki do jakości swoich produktów.

Szeroka kompatybilność i prosta instalacja

Moduł pamięci GOODRAM IRDM Pro 8GB został zaprojektowany z myślą o szerokiej kompatybilności, co ułatwia jego integrację z różnymi systemami. Dzięki standardowi DDR4, pamięć jest zgodna z większością nowoczesnych płyt głównych, co sprawia, że jest doskonałym wyborem zarówno do budowy nowego komputera, jak i do modernizacji istniejącego zestawu. Proces instalacji jest niezwykle prosty – wystarczy umieścić moduł w odpowiednim slotcie DIMM, a system automatycznie go wykryje i poprawnie skonfiguruje, pozwalając cieszyć się zwiększoną wydajnością bez zbędnych komplikacji.

Stabilność termiczna i długotrwałe działanie

Wydajność pamięci RAM jest ściśle związana z jej temperaturą pracy. Moduł GOODRAM IRDM Pro 8GB został wyposażony w efektywny radiator, który skutecznie odprowadza nadmiar ciepła, zapewniając optymalne warunki pracy. Dzięki temu pamięć może działać stabilnie nawet podczas intensywnego użytkowania, co przekłada się na dłuższą żywotność komponentu i niezmiennie wysoką wydajność. Zasilanie napięciem 1.35 V dodatkowo wspiera efektywność energetyczną i termiczną modułu.

GOODRAM IRDM Pro 8GB [1x8GB 3600MHz DDR4 CL18 DIMM] Deep Black