

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/goodram-irdm-32gb-2x16gb-6800mhz-ddr5-cl34-dimm-p-49750.html>

## GOODRAM IRDM 32GB [2x16GB 6800MHz DDR5 CL34 DIMM]

Cena brutto	<b>2 213 zł</b>
Cena netto	<b>1 799 zł</b>
Cena poprzednia	<b>2 656 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>IR-6800D564L34S/32GDC</b>
Kod EAN	<b>5908267964965</b>
Producent	<b>Goodram</b>

### Opis produktu

#### GOODRAM IRDM 32GB [2x16GB 6800MHz DDR5 CL34 DIMM]

Kolor: **czarny**

#### Specyfikacja techniczna

- Całkowita pojemność pamięci: **32 GB**
- Cechy dodatkowe: **obsługa AMD EXPOobsługa profili XMP**
- Częstotliwość pracy: **6800 MHz**
- Dedykowana do: **AMD Ryzen**
- Dodatkowe informacje: **XMP 3.0**
- Grupa produktowa: **Pamięci RAM GoodRAM**
- Gwarancja: **Gwarancja dożywotnia**
- Ilość kontaktów [pin]: **288 szt.**
- Ilość modułów: **2**
- Kolor: **czarny**
- Markowe [major]: **tak**
- Model: **GOODRAM IRDM DDR5**
- Napięcie: **1.45 V**
- Opóźnienie - cycle latency: **34**
- Pojemność pojedynczego modułu: **16 GB**
- Producent: **GoodRAM**
- Przepustowość: **54400 MB/s**
- Radiator: **tak**
- Rodzaj pamięci: **DIMM (do PC)**
- Seria: **GOODRAM IRDM**
- Standard: **DDR5-6800 (PC5-54400)**
- Timingi: **34-40-40-80**
- Typ: **DDR5**
- Nazwa producenta / importera: **GoodRAM Wilk Elektronik S.A. Łaziska Górne 43-173 Ul. Mikołowska 42 Polska PL Email: <https://www.goodram.com/en/contact/>**

Wprowadź swój na zupełnie nowy poziom możliwości, doświadczając niezrównanej płynności i responsywności, która odmieni każde zadanie. Pamięć RAM GOODRAM IRDM 32GB to narzędzie do błyskawicznej obsługi najbardziej wymagających aplikacji, intensywnych sesji gamingowych oraz efektywnego tworzenia treści. Ten zestaw dwóch modułów pamięci DDR5 zaprojektowano, aby zapewnić systemowi bezprecedensową szybkość i stabilność, umożliwiając swobodną wielozadaniowość bez żadnych kompromisów. Pożegnaj ograniczenia i odkryj potencjał, który nie ma sobie równych, przygotowując się na przyszłość już teraz.

---

### **Nieźródlna szybkość i płynność działania**

Doświadczysz błyskawicznego dostępu do danych i przyspieszonego przetwarzania informacji, które rewolucjonizują każde zadanie na . Pamięć GOODRAM IRDM, pracująca z imponującą częstotliwością 6800 MHz i przepustowością 54400 MB/s, to pewność, że aplikacje i gry będą uruchamiać się w mgnieniu oka. Niskie opóźnienie CL34 z timingami 34-40-40-80 dodatkowo minimalizuje przestoje, co przekłada się na płynniejszą rozgrywkę, szybkie renderowanie materiałów wideo i komfortową pracę z najbardziej wymagającymi programami.

### **Potencjał technologii nowej generacji DDR5**

Z modułami pamięci IRDM DDR5 wykorzystasz maksymalny potencjał najświeższych platform, przygotowując swój system na wyzwania przyszłości. Ta technologia nowej generacji zapewnia zwiększoną wydajność, prędkość i pojemność, pozwalając wycisnąć maksimum osiągnięć z procesorów kompatybilnych ze standardem DDR5. Odkryj, jak praca, tworzenie i granie mogą stać się bardziej płynne i satysfakcjonujące, bez żadnych kompromisów, zmieniając sposób, w jaki doświadczasz cyfrowego świata.

### **Optymalizacja wydajności z profilami XMP i AMD EXPO**

Uwolnij pełen potencjał modułów pamięci GOODRAM IRDM bez skomplikowanych konfiguracji. Pamięć operacyjna obsługuje zarówno profile Intel XMP 3.0, jak i AMD EXPO, co pozwala na łatwą aktywację optymalnych ustawień wydajności za pośrednictwem BIOS-u płyty głównej. Te technologie automatycznie konfiguruje pamięć, aby działała z najwyższą możliwą częstotliwością i najniższymi opóźnieniami, bez konieczności ręcznego dostrajania. Zyskujesz stabilne i efektywne działanie, co pozwala na bezproblemowe osiągnięcie pełnej mocy obliczeniowej, szczególnie na platformach , dla których te moduły są dedykowane.

### **Solidna pojemność dla swobodnej wielozadaniowości**

Zyskujesz solidny fundament dla najbardziej zasobożernych operacji dzięki imponującej łącznej pojemności 32 GB, podzielonej na dwa moduły po 16 GB. Pamięć RAM GOODRAM IRDM umożliwia swobodną wielozadaniowość, pozwalając na jednoczesne uruchamianie wielu aplikacji, przeglądanie dziesiątek kart w przeglądarce czy pracę nad złożonymi projektami graficznymi i wideo bez obaw o spowolnienia. Ta znaczna ilość pamięci operacyjnej to klucz do odblokowania pełnego potencjału urządzenia, niezależnie od tego, czy tworzysz, grasz, czy streamujesz.

### **Efektywne chłodzenie i długoletnia stabilność**

Ciesz się długotrwałą i stabilną pracą swojego dzięki wbudowanemu radiatorowi. Radiator w głębokim odcieniu czerni efektywnie odprowadza ciepło z modułów pamięci, zapobiegając przegrzewaniu się nawet podczas intensywnego obciążenia. Napięcie pracy wynoszące 1.45 V, typowe dla modułów o wysokiej wydajności, jest optymalnie zarządzane, co wspiera utrzymanie optymalnej wydajności i zapewnia długą żywotność komponentów.

GOODRAM IRDM 32GB [2x16GB 6800MHz DDR5 CL34 DIMM]