

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/goodram-irdm-32gb-2x16gb-6400mhz-ddr5-cl32-dimm-p-49751.html>

## GOODRAM IRDM 32GB [2x16GB 6400MHz DDR5 CL32 DIMM]

Cena brutto	<b>1 883 zł</b>
Cena netto	<b>1 531 zł</b>
Cena poprzednia	<b>2 260 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>IR-6400D564L32S/32GDC</b>
Kod EAN	<b>5908267964934</b>
Producent	<b>Goodram</b>

### Opis produktu

#### GOODRAM IRDM 32GB [2x16GB 6400MHz DDR5 CL32 DIMM]

Kolor: **czarny**

#### Specyfikacja techniczna

- Całkowita pojemność pamięci: **32 GB**
- Cechy dodatkowe: **obsługa AMD EXPOobsługa profili XMP**
- Częstotliwość pracy: **6400 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: **1.35 V**
- Opóźnienie - cycle latency: **32**
- Pojemność pojedynczego modułu: **16 GB**
- Producent: **GoodRAM**
- Przepustowość: **51200 MB/s**
- Radiator: **tak**
- Rodzaj pamięci: **DIMM (do PC)**
- Seria: **GOODRAM IRDM**
- Standard: **DDR5-6400 (PC5-51200)**
- Timingi: **32-38-38-78**
- Typ: **DDR5**
- Nazwa producenta / importera: **GoodRAMWilk Elektronik S.A. Łaziska Górne 43-173 Ul. Mikołowska 42PolskaEmail: <https://www.goodram.com/en/contact/>**

Odkryj nowy wymiar płynności i responsywności, która odmieni Twoje doświadczenia z komputerem stacjonarnym. Pamięć GOODRAM IRDM 32GB [2x16GB 6400MHz DDR5 CL32 ] to klucz do błyskawicznej obsługi najbardziej wymagających aplikacji, intensywnych sesji gamingowych i efektywnego tworzenia treści. Ten zestaw dwóch modułów DDR5 został zaprojektowany, aby wprowadzić Twój system na zupełnie nowy poziom, pozwalając na wyciśnięcie maksimum osiągnięć z najnowszych platform. Dołącz do grona użytkowników IRDM i przygotuj się na przyszłość już teraz, zmieniając sposób, w jaki pracujesz, tworzysz i grasz.

---

### **Nieźródlna szybkość i płynność DDR5**

Doświadczysz błyskawicznego dostępu do danych i przyspieszonego przetwarzania informacji, które rewolucjonizują każde zadanie na Twoim . Pamięć GOODRAM IRDM, pracująca z imponującą częstotliwością 6400 MHz i przepustowością 51200 MB/s, to gwarancja, że aplikacje i gry będą uruchamiać się w mgnieniu oka. Niskie opóźnienie CL32 z timingami 32-38-38-78 dodatkowo minimalizuje przestoje, zapewniając, że każde polecenie zostanie przetworzone z niezwykłą precyzją, co jest nieocenione w każdej sytuacji.

### **Optymalizacja dla współczesnych platform**

Uwolnij pełen potencjał swoich modułów pamięci bez skomplikowanych konfiguracji. Pamięć GOODRAM IRDM DDR5 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 maksymalnie wydajne działanie, co pozwala na bezproblemowe osiągnięcie pełnej mocy obliczeniowej, szczególnie na platformach , dla których pamięć została dedykowana.

### **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 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 Twojego urządzenia, niezależnie od tego, czy tworzysz, grasz, czy streamujesz.

### **Stabilność i efektywne chłodzenie**

Ciesz się długotrwałą i stabilną pracą swojego komputera dzięki wbudowanemu radiatorowi. Radiator w głębokim odcieniu czerni efektywnie odprowadza ciepło z modułów pamięci, zapobiegając przegrzewaniu się nawet podczas intensywnego obciążenia. Napięcie pracy wynoszące 1.35 V, typowe dla modułów z możliwością przetaktowywania, jest optymalnie zarządzane, co wspiera utrzymanie optymalnej wydajności i zapewnia długą żywotność komponentów, przekładając się na spokój ducha i niezawodne działanie systemu przez wiele lat.

### **Estetyka i szeroka kompatybilność**

Wprowadź do swojego komputera powiew elegancji dzięki minimalistycznemu designowi pamięci GOODRAM IRDM. Jej czarny radiator doskonale komponuje się z nowoczesnymi i innymi komponentami, tworząc spójną i estetyczną całość. Jako pamięć typu DIMM z 288 pinami, jest ona przeznaczona do komputerów stacjonarnych, zapewniając szeroką kompatybilność z nowoczesnymi płytami głównymi obsługującymi standard DDR5. Zyskujesz stylowy wygląd i łatwość integracji ze swoim systemem.

GOODRAM IRDM 32GB [2x16GB 6400MHz DDR5 CL32 DIMM]