

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/goodram-irdm-pro-32gb-2x16gb-3600mhz-ddr4-cl18-dimm-deep-black-p-53615.html>



GOODRAM IRDM Pro 32GB [2x16GB 3600MHz DDR4 CL18 DIMM] Deep Black

Cena brutto	712 zł
Cena netto	578 zł
Cena poprzednia	854 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	IRP-K3600D4V64L18/32GDC
Kod EAN	5908267961018
Producent	Goodram

Opis produktu

GOODRAM IRDM Pro 32GB [2x16GB 3600MHz DDR4 CL18 DIMM] Deep Black

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Całkowita pojemność pamięci: **32 GB**
- Częstotliwość pracy: **3600 MHz**
- Grupa produktowa: **Pamięci RAM GoodRAM**
- Gwarancja: **Gwarancja dożywotnia**
- Ilość kontaktów [pin]: **288 szt.**
- Ilość modułów: **2**
- Kolor: **czarny**
- Markowe [major]: **tak**
- Model: **GOODRAM IRDM Pro DDR4 Deep Black**
- Napięcie: **1.35 V**
- Opóźnienie - cycle latency: **18**
- Pojemność pojedynczego modułu: **16 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 32GB w odcieniu głębokiej czerni, stworzonej z myślą o graczach i entuzjastach, którzy cenią sobie zarówno niezawodność, jak i wyrafinowaną estetykę. Ten zestaw dwóch modułów o pojemności 16 GB każdy, oferujący częstotliwość 3600 MHz i niskie opóźnienie CL18, pozwala na płynne działanie nawet najbardziej wymagających aplikacji i gier. Możesz cieszyć się błyskawicznym ładowaniem, responsywną wielozadaniowością oraz stabilnością, która jest kluczowa w dynamicznym świecie cyfrowej rozrywki. Pamięć GOODRAM IRDM Pro to inwestycja w

wydajność, która sprosta oczekiwaniom współczesnych procesorów.

Moc dla wymagających graczy i entuzjastów

Zestaw pamięci GOODRAM IRDM Pro 32GB [2x16GB 3600MHz CL18] Deep Black został zaprojektowany z myślą o użytkownikach, którzy nie akceptują kompromisów. Dzięki wysokiej częstotliwości taktowania 3600 MHz i opóźnieniu CL18, moduły te zapewniają imponującą szybkość działania, co jest kluczowe podczas intensywnych sesji gamingowych czy pracy z profesjonalnym oprogramowaniem. Konfiguracja Dual Channel, składająca się z dwóch kości po 16 GB, umożliwi procesorowi efektywniejsze zarządzanie zasobami, przekładając się na zauważalnie lepszą wydajność systemu.

Wyrafinowana estetyka w głębokiej czerni

Moduły pamięci IRDM PRO DDR4 Deep Black to nie tylko wydajność, ale również przemyślany design, który doskonale wpisuje się w najnowsze trendy estetyczne. Matowy, jednolity radiator w kolorze głębokiej czerni nadaje pamięciom elegancki charakter, sprawiając, że staną się one ozdobą każdego customowego , budowanego z dbałością o czystość i spójność formy. Minimalistyczny logotyp marki, również w półmatowej czerni, podkreśla subtelność i wyrafinowanie modułów, które z pewnością docenią i entuzjaści stawiający na stylowe rozwiązania.

Solidna konstrukcja dla stabilności

Pamięć GOODRAM IRDM Pro to synonim niezawodności, wynikającej z zastosowania wyselekcjonowanych kości pamięci oraz 8-warstwowej płytki PCB. Taka konstrukcja gwarantuje nie tylko wysoką wydajność, ale również zwiększoną stabilność działania, co jest niezwykle istotne w przypadku długotrwałego obciążenia systemu. Dodatkowo, stylowe radiatory nie tylko nadają modułom atrakcyjny wygląd, ale przede wszystkim skutecznie odprowadzają nadmiar ciepła, utrzymując optymalną temperaturę pracy i zapewniając długą żywotność komponentów.

Optymalna wydajność dzięki zaawansowanej technologii

Doświadczysz płynności i szybkości, które odmienią Twoje codzienne użytkowanie komputera. Częstotliwość pracy 3600 MHz w połączeniu z przepustowością 28800 MB/s sprawia, że pamięć GOODRAM IRDM Pro 32GB błyskawicznie przetwarza dane, eliminując opóźnienia i zacinanie się systemu. Niskie opóźnienie na poziomie CL18 (18-22-22) oznacza szybsze reakcje i większą responsywność, co jest nieocenione zarówno w grach, jak i podczas pracy z wymagającymi programami do edycji grafiki czy wideo.

Szeroka kompatybilność i łatwy montaż

Pamięć GOODRAM IRDM Pro 32GB została zaprojektowana z myślą o szerokiej kompatybilności, dzięki czemu możesz bez obaw zaktualizować swój obecny lub zbudować nową maszynę. Standard DDR4 sprawia, że moduły te współpracują z większością nowoczesnych płyt głównych, co ułatwia proces wyboru komponentów. Co więcej, instalacja jest wyjątkowo prosta – wystarczy umieścić moduły w odpowiednich slotach DIMM na płycie głównej, a system automatycznie je wykryje i skonfiguruje, pozwalając Ci szybko cieszyć się zwiększoną wydajnością.

GOODRAM IRDM Pro 32GB [2x16GB 3600MHz DDR4 CL18 DIMM] Deep Black