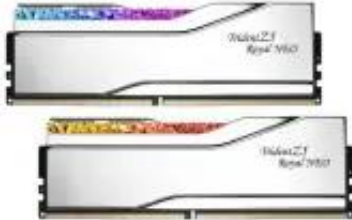


Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/gskill-royal-z5-rgb-32gb-2x16gb-6000mhz-ddr5-cl28-dimm-p-49758.html>

G.Skill Royal Z5 RGB 32GB [2x16GB 6000MHz DDR5 CL28 DIMM]

Cena brutto	3 261 zł
Cena netto	2 651 zł
Cena poprzednia	3 913 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	4 Dni
Kod producenta	F5-6000J2836G16GX2-TR5NS
Kod EAN	4713294236753
Producent	G SKILL

Opis produktu

G.Skill Royal Z5 RGB 32GB [2x16GB 6000MHz DDR5 CL28 DIMM]

Kolor: **biały**

Specyfikacja techniczna

- Całkowita pojemność pamięci: **32 GB**
- Cechy dodatkowe: **obsługa AMD EXPO**
- Częstotliwość pracy: **6000 MHz**
- Grupa produktowa: **Pamięci RAM G-SKILL**
- Gwarancja: **Gwarancja dożywotnia**
- Ilość kontaktów [pin]: **288 szt.**
- Ilość modułów: **2**
- Kolor: **biały**
- Markowe [major]: **tak**
- Model: **G.Skill Royal Z5 RGB**
- Napięcie: **1.4 V**
- Opóźnienie - cycle latency: **28**
- Podświetlenie: **wielokolorowe**
- Pojemność pojedynczego modułu: **16 GB**
- Producent: **G SKILL**
- Przepustowość: **48000 MB/s**
- Radiator: **tak**
- Rodzaj pamięci: **DIMM (do PC)**
- Standard: **DDR5-6000 (PC5-48000)**
- Timingi: **28-36-36-96**
- Typ: **DDR5**

Odkryj nowy wymiar płynności i responsywności w swoim dzięki pamięci G.Skill Royal Z5 RGB 32GB. Ten dwukanałowy zestaw modułów RAM, zaprojektowany z myślą o najbardziej wymagających użytkownikach, otwiera przed Tobą drzwi do błyskawicznego działania systemu, niezależnie od tego, czy intensywnie grasz, tworzysz zaawansowane projekty graficzne, czy też pracujesz z wieloma aplikacjami jednocześnie. Zyskujesz nie tylko surową moc obliczeniową, ale także niezawodność i estetykę, które wyróżniają Twój sprzęt.

Płynność działania dzięki DDR5 o wysokiej częstotliwości

Doświadczysz niezrównanej szybkości i responsywności, którą zapewnią pamięć RAM typu DDR5. Z częstotliwością pracy na poziomie 6000 MHz oraz przepustowością 48000 MB/s, G.Skill Royal Z5 RGB pozwala na błyskawiczne ładowanie gier, aplikacji oraz komfortowe przełączanie się między nimi. To klucz do eliminacji wszelkich opóźnień i zacięć, co przekłada się na znacznie przyjemniejsze i efektywniejsze korzystanie z .

Optymalna pojemność dla każdego zadania

Dysponując 32 GB całkowitej pojemności, podzielonej na dwa moduły po 16 GB, zyskujesz swobodę w realizacji nawet najbardziej wymagających projektów. Taka konfiguracja jest idealna dla entuzjastów gamingu, którzy chcą cieszyć się najnowszymi tytułami bez kompromisów, a także dla profesjonalistów zajmujących się edycją wideo, grafiką 3D czy programowaniem. Z łatwością uruchomisz wiele wirtualnych maszyn czy skomplikowanych programów, mając pewność, że pamięć nigdy nie będzie wąskim gardłem.

Niskie opóźnienia, błyskawiczna reakcja

Pamięć G.Skill Royal Z5 RGB wyróżnia się bardzo niskim opóźnieniem CL28, z timingami 28-36-36-96. Ta precyzyjnie dostrojona specyfikacja sprawia, że Twój system reaguje natychmiast na każde polecenie, co jest szczególnie istotne w dynamicznych grach, gdzie każda milisekunda ma znaczenie. Niskie opóźnienia przekładają się na odczuwalną przewagę w rozgrywce oraz większy komfort pracy z aplikacjami wymagającymi szybkiego dostępu do danych.

Stabilność i elegancja w każdym detalu

Zintegrowany radiator w białym kolorze nie tylko efektywnie odprowadza ciepło, zapewniając stabilność działania pamięci nawet pod dużym obciążeniem, ale również dodaje Twojemu zestawowi komputerowemu wyrafinowanego wyglądu. Solidna konstrukcja i dbałość o detale sprawiają, że pamięć G.Skill Royal Z5 RGB jest nie tylko komponentem o wysokiej wydajności, ale także estetycznym elementem, który wzbogaci wizualnie każdą nowoczesną konfigurację .

Personalizowane podświetlenie RGB i łatwa optymalizacja

Stwórz unikalny styl swojego komputera dzięki wielokolorowemu podświetleniu RGB, które pozwala na pełną personalizację i synchronizację z innymi komponentami. Dodatkowo, obsługa technologii AMD EXPO sprawia, że optymalizacja pamięci pod kątem platform AMD jest niezwykle prosta i intuicyjna. Wystarczy kilka kliknięć, aby cieszyć się pełnią wydajności, bez konieczności ręcznego konfigurowania skomplikowanych ustawień.

G.Skill Royal Z5 RGB 32GB [2x16GB 6000MHz DDR5 CL28 DIMM]