

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/lexar-ares-gaming-rgb-32gb-2x16gb-6400mhz-ddr5-cl32-dimm-biala-p-52549.html>



Lexar Ares Gaming RGB 32GB [2x16GB 6400MHz DDR5 CL32 DIMM] biała

Cena brutto	1 023 zł
Cena netto	832 zł
Cena poprzednia	1 228 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	LD5EU016G-R6400GDWA
Kod EAN	843367131570
Producent	Lexar

Opis produktu

Lexar Ares Gaming RGB 32GB [2x16GB 6400MHz DDR5 CL32 DIMM] biała

Kolor: **biały**

Specyfikacja techniczna

- Całkowita pojemność pamięci: **32 GB**
- Cechy dodatkowe: **obsługa AMD EXPO**Obsługa profili XMP
- Częstotliwość pracy: **6400 MHz**
- Dodatkowe informacje: **XMP 3.0**
- Gwarancja: **Gwarancja dożywotnia**
- Ilość kontaktów [pin]: **288 szt.**
- Ilość modułów: **2**
- Kolor: **biały**
- Markowe [major]: **tak**
- Model: **Lexar Ares Gaming RGB DDR5**
- Napięcie: **1.4 V**
- Opóźnienie - cycle latency: **32**
- Podświetlenie: **wielokolorowe**
- Pojemność pojedynczego modułu: **16 GB**
- Producent: **Lexar**
- Przepustowość: **51200 MB/s**
- Radiator: **tak**
- Rodzaj pamięci: **DIMM (do PC)**
- Standard: **DDR5-6400 (PC5-51200)**
- Timingi: **32-38-38-76**
- Typ: **DDR5**
- Wysokość: **43.3 mm**
- Nazwa producenta / importera: **Lexar Lexar Europe Greecenlingstraat 40, 2161WG, Lisse, Netherlands 2161WG Lisse Netherlands NL Email: info-europe@lexar.com**

Użytkownik zyskuje dostęp do niezrównanej szybkości i spektakularnych wrażeń wizualnych, które przeniosą cyfrowe doświadczenia na zupełnie nowy poziom. Pamięć RAM Lexar Ares Gaming RGB 32GB [2x16GB 6400MHz DDR5 CL32] w eleganckim, białym odcieniu to zaawansowane rozwiązanie, stworzone z myślą o platformach do gier i wymagających aplikacjach nowej generacji, wykorzystujące najnowocześniejszą technologię DDR5. Zestaw dwóch modułów o łącznej pojemności 32 GB dostarcza płynność i responsywność w każdej sytuacji, a dynamiczne, wielokolorowe podświetlenie RGB, zamknięte w stylowym radiatorze, wzbogaca estetykę każdego zestawu komputerowego.

Przełomowa wydajność z pamięcią DDR5

Doświadczysz błyskawicznej prędkości i niezrównanej responsywności, która definiuje przyszłość przetwarzania danych. Pamięć Lexar Ares Gaming RGB DDR5 pracuje z imponującą częstotliwością 6400 MHz, oferując zawrotną przepustowość 51200 MB/s. To przekłada się na natychmiastowe ładowanie gier, aplikacji oraz komfortową pracę w środowiskach wielozadaniowych. Dzięki dwukrotnie większej liczbie banków i długości pakietu oraz dwóm niezależnym 32-bitowym podkanałom, pamięć efektywniej zarządza przepływem informacji, znacząco przyspieszając ogólną responsywność systemu.

Niskie opóźnienia dla błyskawicznej reakcji

Zyskujesz niezrównaną szybkość reakcji systemu, która minimalizuje wszelkie opóźnienia, co jest kluczowe w dynamicznych grach i wymagających aplikacjach. Pamięć Lexar Ares Gaming RGB charakteryzuje się niskim opóźnieniem CL32 oraz timingami 32-38-38-76. Te precyzyjne parametry zapewniają błyskawiczny dostęp do danych, co przekłada się na płynniejszą rozgrywkę, szybsze wczytywanie poziomów i tekstur, a także ogólną responsywność systemu. Praca na napięciu 1.4 V jest zoptymalizowana pod kątem stabilności i wydajności.

Dynamiczne podświetlenie RGB i stylowa estetyka

Podkreśl indywidualny charakter swojej maszyny, korzystając z intensywnego, wielokolorowego podświetlenia RGB. Pamięć RAM Lexar Ares Gaming RGB to doskonały wybór dla osób składających komputery z obudowami posiadającymi przezroczyste panele, pozwalając podziwiać stylowe aluminiowe radiatory i elementy LED. Elegancki radiator w barwie bieli nie tylko efektywnie się prezentuje, ale przede wszystkim skutecznie odprowadza ciepło, dbając o stabilną pracę pamięci nawet podczas długotrwałego, intensywnego użytkowania. Wysokość modułów, wynosząca 43.3 mm, została zaprojektowana z myślą o kompatybilności z większością systemów chłodzenia procesora.

Łatwa optymalizacja z profilami XMP 3.0 i AMD EXPO

Uwolnij pełny potencjał pamięci Lexar Ares Gaming RGB bez skomplikowanej konfiguracji, korzystając z zaawansowanych profili wydajności. Pamięć jest zgodna z technologią Intel XMP 3.0 oraz obsługuje profile AMD EXPO, co znacząco ułatwia osiągnięcie deklarowanych parametrów pracy. Możesz łatwo aktywować wstępnie zoptymalizowane ustawienia szybkości i opóźnień w BIOS-ie płyty głównej, bez konieczności ręcznego dostosowywania skomplikowanych parametrów. To wygodne rozwiązanie pozwala szybko i bezpiecznie wykorzystać pełen potencjał modułów, ciesząc się ich wysoką przepustowością.

Pamięć RAM Lexar Ares Gaming RGB - stworzona dla entuzjastów

Wybór pamięci RAM Lexar Ares Gaming RGB 32GB to decyzja o znaczącym podniesieniu możliwości. Zestaw dwóch modułów o dużej pojemności i wysokiej prędkości działania staje się solidną podstawą dla systemu zdolnego sprostać współczesnym wymaganiom oprogramowania i gier. Odznacza się zaawansowanymi technologiami, eleganckim designem z podświetleniem RGB oraz dożywotnią gwarancją producenta, co świadczy o jej niezawodności i jakości. Zapewnij swojemu komputerowi zasoby niezbędne do płynnego działania i ciesz się komfortem pracy oraz rozrywki na najwyższym poziomie.

Lexar Ares Gaming RGB 32GB [2x16GB 6400MHz DDR5 CL32 DIMM] biała