

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/lexar-ares-rgb-32gb-2x16gb-6000mhz-ddr5-cl26-dimm-p-53053.html>

Lexar Ares RGB 32GB [2x16GB 6000MHz DDR5 CL26 DIMM]

Cena brutto	1 749 zł
Cena netto	1 422 zł
Cena poprzednia	2 098 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	LD5U16G60C26BR-RGD
Kod EAN	843367139095
Producent	Lexar

Opis produktu

Lexar Ares RGB 32GB [2x16GB 6000MHz DDR5 CL26 DIMM]

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Całkowita pojemność pamięci: **32 GB**
- Cechy dodatkowe: **obsługa profili XMP**
- Częstotliwość pracy: **6000 MHz**
- Dodatkowe informacje: **XMP 3.0**
- Gwarancja: **Gwarancja dożywotnia**
- Ilość kontaktów [pin]: **288 szt.**
- Ilość modułów: **2**
- Kolor: **czarny**
- Markowe [major]: **tak**
- Model: **Lexar ARES RGB DDR5**
- Opóźnienie - cycle latency: **26**
- Podświetlenie: **wielokolorowe**
- Pojemność pojedynczego modułu: **16 GB**
- Producent: **Lexar**
- Przepustowość: **48000 MB/s**
- Radiator: **tak**
- Rodzaj pamięci: **DIMM (do PC)**
- Standard: **DDR5-6000 (PC5-48000)**
- Typ: **DDR5**
- Wysokość: **47.75 mm**
- Nazwa producenta / importera: **Lexar Lexar Europe Greecenlingstraat 40, 2161WG, Lisse, Netherlands 2161WG Lisse Netherlands NL Email: info-europe@lexar.com**

Użytkownik zyskuje potężne narzędzie do podniesienia wydajności swojego na zupełnie nowy poziom, łączące ekstremalną szybkość z olśniewającą estetyką. Pamięć RAM Lexar Ares RGB 32GB to zaawansowane rozwiązanie, stworzone z myślą o platformach do gier i wymagających aplikacjach nowej generacji. Zestaw dwóch modułów o łącznej pojemności 32 GB gwarantuje płynność i responsywność w każdej sytuacji, a dynamiczne, wielokolorowe podświetlenie RGB, zamknięte w eleganckim radiatorze w odcieniu czerni, wzbogaca estetykę każdego zestawu komputerowego. Doświadczysz niezrównanej mocy, która pozwoli Ci swobodnie przekraczać granice w grach i pracy.

Przełomowa wydajność nowej generacji DDR5

Doświadczysz błyskawicznej prędkości i niezrównanej responsywności, która definiuje przyszłość przetwarzania danych. Pamięć Lexar Ares RGB

DDR5 pracuje z imponującą częstotliwością 6000 MHz, oferując zawrotną przepustowość 48000 MB/s. To przekłada się na natychmiastowe ładowanie gier, aplikacji oraz komfortową pracę w środowiskach wielozadaniowych. Dzięki zastosowaniu standardu DDR5, zyskujesz wyższą efektywność energetyczną i lepsze zarządzanie zasobami, co jest kluczowe dla współczesnych procesorów.

Optymalna pojemność dla nieograniczonych możliwości

Masz do dyspozycji obfite zasoby pamięci, które otwierają przed Tobą szerokie horyzonty. Dwa moduły po 16 GB każdy, dające łącznie 32 GB pamięci RAM, to idealne rozwiązanie dla użytkowników, którzy chcą płynnie uruchamiać najnowsze gry z najwyższymi ustawieniami, streamować treści w wysokiej rozdzielczości czy komfortowo obsługiwać wiele aplikacji jednocześnie. Ta obszerna pojemność pamięci zapewnia stabilność i wydajność, niezależnie od tego, jak intensywnie wykorzystujesz swój .

Dynamiczne podświetlenie RGB i efektywne chłodzenie

Podkreśl indywidualny charakter swojej maszyny, korzystając z intensywnego, wielokolorowego podświetlenia RGB. Pamięć Lexar Ares RGB pozwala na personalizację wyglądu komputera, oferując szeroką paletę barw i efektów, które można synchronizować z innymi komponentami, tworząc spójne i atrakcyjne wizualnie stanowisko. Elegancki, czarny radiator nie tylko efektownie się prezentuje, ale przede wszystkim skutecznie odprowadza ciepło, dbając o stabilną pracę pamięci nawet podczas długotrwałego, intensywnego użytkowania. Wysokość modułów, wynosząca 47.75 mm, została zaprojektowana z myślą o kompatybilności z większością systemów chłodzenia procesora.

Błyskawiczna responsywność z niskimi opóźnieniami

Zyskujesz niezrównaną szybkość reakcji systemu, która minimalizuje wszelkie opóźnienia, co jest kluczowe w dynamicznych grach i wymagających aplikacjach. Moduły pamięci Lexar Ares RGB charakteryzują się niskim opóźnieniem CL26. Ten parametr, w połączeniu z wysoką częstotliwością pracy, zapewnia błyskawiczny dostęp do danych, co przekłada się na płynniejszą rozgrywkę, szybsze wczytywanie poziomów i tekstur, a także ogólną responsywność systemu. Każda interakcja z komputerem staje się dzięki temu bardziej efektywna i satysfakcjonująca.

Łatwa optymalizacja z profilami XMP 3.0 i dożywotnie wsparcie Lexar Ares RGB

Uwolnij pełny potencjał pamięci Lexar Ares RGB bez skomplikowanej konfiguracji, korzystając z zaawansowanych profili wydajności. Pamięć jest zgodna z technologią Intel XMP 3.0, 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. Dodatkowo, dożywotnia gwarancja producenta stanowi potwierdzenie niezawodności i długowieczności, oferując spokój ducha na lata.

Lexar Ares RGB 32GB [2x16GB 6000MHz DDR5 CL26 DIMM]