

Link do produktu: <https://www.pcomp3000.pl/lexar-pamiec-ddr5-ares-gaming-32gb2x16gb6000mtsmts-p-15716.html>

## Lexar Pamięć DDR5 ARES Gaming 32GB(2x16GB)/6000MT/s



Cena brutto	<b>1 849,00 zł</b>
Cena netto	<b>1 503,25 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>53201870</b>
Kod producenta	<b>LD5U16G60C320A-RGD</b>
Kod EAN	<b>843367135257</b>
Producent	<b>Lexar</b>

### Opis produktu

## Pamięć DDR5 ARES Gaming 32GB(2x16GB)/6000MT/s

**Doświadcz ultraszybkiej wydajności dzięki pamięci DDR5 nowej generacji**Pamięć stacjonarna Lexar ARES RGB DDR5 pozwala zapalonym graczom i entuzjastom komputerów PC cieszyć się doskonałą wydajnością dzięki pamięci DDR5 nowej generacji. Wyposażony w wysokiej jakości aluminiowy radiator, możesz grać stylowo, utrzymując jednocześnie niską temperaturę systemu, co zapewnia ultraszybką wydajność, stabilność i niezawodność.

**Graj stylowo dzięki synchronizacji Lexar RGB**Dzięki Lexar RGB Sync, potężnemu oprogramowaniu do sterowania oświetleniem RGB, możesz dostosowywać i synchronizować efekty świetlne według koloru, intensywności i szybkości, dzięki czemu możesz grać stylowo.

**Zaprojektowany z myślą o zwiększonej stabilności i niezawodności**Pamięć stacjonarna Lexar ARES RGB DDR5 jest zbudowana z wbudowanym układem ECC, który wykorzystuje korekcję błędów danych w czasie rzeczywistym w celu zwiększenia stabilności i niezawodności danych.

**Wykorzystuje wbudowany układ PMIC do zapewnienia stabilnego i szybkiego zasilania**Dzięki wbudowanemu układowi zarządzania energią (PMIC) pamięć stacjonarna Lexar ARES RGB DDR5 zapewnia lepszą kontrolę i dostarczanie mocy, co zwiększa bezpieczeństwo i stabilność.

**Zachowaj spokój gry**Zaprojektowany z najwyższej jakości aluminiowym rozpraszaczem ciepła, który zapewnia chłodzenie systemu i umożliwia ultraszybką wydajność przy intensywnych obciążeniach.

**Obsługuje Intel XMP 3.0 i AMD EXPO**TM Pamięć stacjonarna Lexar ARES DDR5 jest kompatybilna z najnowszymi procesorami INTEL XMP 3.0 i AMD EXPO<sup>TM</sup>. Ciesz się niesamowicie szybkim overclockingiem, który zapewni Ci jeszcze więcej wrażeń w grach.

**Rygorystycznie przetestowane**Wszystkie produkty Lexar przechodzą szeroko zakrojone testy w laboratoriach jakości Lexar, w których znajdują się tysiące różnych kamer i urządzeń cyfrowych, aby zapewnić wydajność, jakość, kompatybilność i niezawodność.

- Rodzaj pamięci: DDR5

- **Całkowita pojemność pamięci:** 32 GB
- **Częstotliwość szyny pamięci:** 6000 MHz
- **Liczba pamięci w zestawie:** 2
- **CAS Latency:** CL32
- **Obsługa ECC:** Nie
- **Radiator :** Tak
- **Wymiary:** 140 x 43,3 x 7,9 mm
- **Pozostałe parametry:** Interface 288PIN Standard XMP 3.0 & EXPOTM Napięcie 1,35 V (XMP 3.0 i EXPOTM)  
Temperatura pracy 0°C do 85°C (Tcase) Temperatura przechowywania -55°C do 100°C