



Pamięć DDR5 ARES RGB Gaming 32GB(2*16GB)/6800 czarna

Indeks: 343127 Producent: Lexar Kod producenta: LD5U16G68C34LA-RGD

Cena: **564.32 zł**

Opis

Pamięć DDR5 ARES RGB Gaming 32GB(2*16GB)/6800 czarna

Producent: Lexar

Właściwości

- Opis **DDR5 ARES RGB** Doświadcz ultraszybkiej wydajności dzięki pamięci DDR5 nowej generacjiPamięć stacjonarna Lexar ARES RGB DDR5 pozwala zapalonym graczom i entuzjastom komputerów PC doświadczyć doskonałej wydajności dzięki pamięci DDR5 nowej generacji. Wysokiej jakości aluminiowy radiator pozwala grać stylowo i chłodzi system, zapewniając ultraszybką wydajność, stabilność i niezawodność.Graj stylowo dzięki synchronizacji Lexar RGBDzięki 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 niezawodnościPamięć stacjonarna Lexar ARES RGB DDR5 jest zbudowana z wbudowanym modułem 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 zasilaniaDzięki wbudowanemu układowi zarządzania energią (PMIC) pamięć stacjonarna Lexar ARES RGB DDR5 zapewnia lepszą kontrolę i dostarczanie mocy, co zwiększa bezpieczeństwo i stabilność.Zachowaj spokój gryZaprojektowany z najwyższej jakości aluminiowym rozpraszaczem ciepła, który zapewnia chłodzenie systemu i umożliwia ultraszybką wydajność przy intensywnych obciążeniach.Obsługuje Intel XMP 3.0 AMD EXPOPamięć stacjonarna Lexar ARES RGB DDR5 jest kompatybilna z najnowszą wersją INTEL XMP 3.0 i AMD EXPO. Ciesz się niesamowicie szybkim overclockingiem, który zapewni Ci jeszcze więcej wrażeń w grach.Rygorystycznie przetestowaneWszystkie 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**
- Częstotliwość szyny pamięci **6800 MHz**
- Liczba pamięci w zestawie **2**
- CAS Latency **CL34**
- Obsługa ECC **Nie**
- Radiator **Tak**
- Wymiary **140 x 43,4 x 7,9 mm**
- Pozostałe parametry **Oświetlenie RGB Dual Pack 1,4V Interface DDR5 288-pin Standard XMP 3.0 & AMO EXPO 32GB (2 x 16GB)**

Parametry

Stan

Nowy

Zdjęcia

