

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/pamiec-ddr5-ares-rgb-32gb2x16gb-6000-cl30-czarna-p-364143.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Pamięć DDR5 ARES RGB 32GB(2\*16GB)/6000 CL30 czarna

|                             |                             |
|-----------------------------|-----------------------------|
| Cena brutto                 | <b>1 861,99 zł</b>          |
| Cena netto                  | <b>1 513,81 zł</b>          |
| Numer katalogowy            | <b>SALXR503260AR23</b>      |
| Kod producenta              | <b>LD5U16G60C30BR-RGD</b>   |
| Uwaga                       | <b>CE+WEEE</b>              |
| CAS Latency                 | <b>CL30</b>                 |
| Radiator                    | <b>Tak</b>                  |
| Obsługa ECC                 | <b>Nie</b>                  |
| Liczba pamięci w zestawie   | <b>2</b>                    |
| Częstotliwość szyny pamięci | <b>6000 MHz</b>             |
| Całkowita pojemność pamięci | <b>32</b>                   |
| Rodzaj pamięci              | <b>DDR5</b>                 |
| Wymiary                     | <b>8 x 47,45 x 138,7 mm</b> |

### Opis produktu

#### DDR5 ARES RGB

##### Certyfikowane jako Lexar Empowered by SK hynix

Wyposażone w wysokiej jakości kości DRAM SK hynix, zapewniające wyższą wydajność i lepszą stabilność.

##### Zdumiewająca wydajność

Dzięki wysokiej częstotliwości 8000 MT/s i niskim opóźnieniom CL26 (6000 MT/s, zestaw 32 GB), pamięć ta zapewnia wszystko, czego potrzebują twórcy treści do efektywnej pracy oraz gracze do pokonania przeciwników.

##### Nowy design maksymalizujący odprowadzanie ciepła

Radiator o grubości 1,88 mm oraz termoprzewodząca podkładka PMIC zapewniają doskonałe przewodnictwo ciepła.

##### Ekskluzywne PCB

Zaprojektowana z niestandardowym PCB, które zwiększa potencjał wydajności, znacząco poprawia możliwości podkręcania oraz podnosi stabilność.

##### Graj ze stylem dzięki podświetleniu RGB

Wyposażona w Lexar RGB Sync, dzięki czemu możesz dostosować oświetlenie do swojego stylu gry.

##### Rygorystycznie testowane

Wszystkie produkty Lexar przechodzą rozległe testy w Laboratoriach Jakości Lexar w celu zapewnienia wydajności, jakości, kompatybilności i niezawodności.