

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/lexar-ares-rgb-2nd-gen-modul-pamieci-32-gb-2-x-16-gb-ddr5-6000-mt-s-p-254594.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Lexar ARES RGB 2nd Gen moduł pamięci 32 GB 2 x 16 GB DDR5 6000 MT/s

Cena	2 183,90 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCROYP4
Kod producenta	LD5U16G60C30BR-RGD
Kod EAN	0843367139699

Opis produktu

- **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
- **Rodzaj chłodzenia:** Radiator
- **Opóźnienie CAS:** 30
- **Pamięć RAM:** 32 GB
- **Napięcie pamięci:** 1.4 V
- **Kolor podświetlenia:** RGB
- **Przeznaczenie:** PC
- **Podświetlenie:** Tak
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP):** Tak
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja:** 3.0
- **Typ pamięci RAM:** DDR5
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 2 x 16 GB
- **Szybkość przesyłania danych pamięci:** 6000 MT/s
- **AMD Extended Profiles for Overclocking (EXPO):** Tak
- **Głębokość produktu:** 138,7 mm
- **Wysokość produktu:** 8 mm
- **Szerokość produktu:** 47,5 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 85 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -55 - 100 °C

Specyfikacja:

Cechy:

- **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
- **Rodzaj chłodzenia:** Radiator
- **Opóźnienie CAS:** 30
- **Pamięć RAM:** 32 GB
- **Napięcie pamięci:** 1.4 V
- **Kolor podświetlenia:** RGB
- **Przeznaczenie:** PC
- **Podświetlenie:** Tak
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP):** Tak
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja:** 3.0
- **Typ pamięci RAM:** DDR5
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 2 x 16 GB
- **Szybkość przesyłania danych pamięci:** 6000 MT/s
- **AMD Extended Profiles for Overclocking (EXPO):** Tak

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 138,7 mm
- **Wysokość produktu:** 8 mm
- **Szerokość produktu:** 47,5 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 85 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -55 - 100 °C