

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/kingston-fury-ddr5-16gb-2x8gb-6000mhz-cl36-beast-black-rgb-expo-p-196733.html>



## Kingston FURY DDR5 16GB (2x8GB) 6000MHz CL36 Beast Black RGB EXPO

Cena	<b>1 245,76 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Numer katalogowy	<b>PAMKINDR50056</b>
Kod producenta	<b>KF560C36BBEAK2-16</b>
Kod EAN	<b>740617331905</b>
PKWiU	<b>26.11.30.0</b>

### Opis produktu

- **Programowalne napięcia zasilania (VPP):** 1,8 V
- **Czas cyklu wiersza:** 48 ns
- **Szybkość przesyłania danych pamięci:** 6000 MT/s
- **On-Die ECC:** Tak
- **Odświeżany czas cyklu wiersza:** 295 ns
- **Pokrycie ołowiem:** Złoto
- **Wersja AMD Extended Profiles for Overclocking (EXPO):** 1.0
- **AMD Extended Profiles for Overclocking (EXPO):** Tak
- **Czas aktywności wiersza:** 32 ns
- **Profil SPD:** Tak
- **Standard JEDEC:** Tak
- **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
- **Kolor podświetlenia:** Czerwony/zielony/niebieski
- **Rodzaj chłodzenia:** Radiator
- **Podświetlenie:** Tak
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 2 x 8 GB
- **Przeznaczenie:** PC
- **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
- **Pamięć RAM:** 16 GB
- **Napięcie pamięci:** 1.35 V
- **Typ pamięci RAM:** DDR5
- **Korekcja ECC:** Nie
- **Opóźnienie CAS:** 36
- **Ustawienie trybu:** 1024M x 64
- **Waga produktu:** 83,96 g
- **Głębokość produktu:** 133,3 mm
- **Wysokość produktu:** 42,2 mm
- **Szerokość produktu:** 7,11 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 85 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -55 - 100 °C
- **Głębokość opakowania:** 14 mm
- **Wysokość opakowania:** 171,4 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 133,11 g
- **Szerokość opakowania:** 121,9 mm
- **Ostrzeżenia:** Chronić przed wilgocią., Nie demontować samodzielnie., Produkt może zawierać materiały szkodliwe dla środowiska, należy go utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami.

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- 
- **Programowalne napięcia zasilania (VPP):** 1,8 V
  - **Czas cyklu wiersza:** 48 ns
  - **Szybkość przesyłania danych pamięci:** 6000 MT/s
  - **On-Die ECC:** Tak
  - **Odświeżany czas cyklu wiersza:** 295 ns
  - **Pokrycie łożem:** Złoto
  - **Wersja AMD Extended Profiles for Overclocking (EXPO):** 1.0
  - **AMD Extended Profiles for Overclocking (EXPO):** Tak
  - **Czas aktywności wiersza:** 32 ns
  - **Profil SPD:** Tak
  - **Standard JEDEC:** Tak
  - **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
  - **Kolor podświetlenia:** Czerwony/zielony/niebieski
  - **Rodzaj chłodzenia:** Radiator
  - **Podświetlenie:** Tak
  - **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 2 x 8 GB
  - **Przeznaczenie:** PC
  - **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
  - **Pamięć RAM:** 16 GB
  - **Napięcie pamięci:** 1.35 V
  - **Typ pamięci RAM:** DDR5
  - **Korekcja ECC:** Nie
  - **Opóźnienie CAS:** 36
  - **Ustawienie trybu:** 1024M x 64

#### Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 83,96 g
- **Głębokość produktu:** 133,3 mm
- **Wysokość produktu:** 42,2 mm
- **Szerokość produktu:** 7,11 mm

#### Warunki pracy:

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

#### Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 14 mm
- **Wysokość opakowania:** 171,4 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 133,11 g
- **Szerokość opakowania:** 121,9 mm

#### Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Chronić przed wilgocią., Nie demontować samodzielnie., Produkt może zawierać materiały szkodliwe dla środowiska, należy go utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami.