

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/kingston-fury-ddr5-64gb-2x32gb-6000mhz-cl36-beast-black-rgb-expo-p-196922.html>



## Kingston FURY DDR5 64GB (2x32GB) 6000MHz CL36 Beast Black RGB EXPO

|                  |                          |
|------------------|--------------------------|
| Cena             | <b>4 396,50 zł</b>       |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>          |
| Numer katalogowy | <b>PAMKINDR50070</b>     |
| Kod producenta   | <b>KF560C36BBEAK2-64</b> |
| Kod EAN          | <b>740617331882</b>      |
| PKWiU            | <b>26.11.30.0</b>        |

### Opis produktu

- **AMD Extended Profiles for Overclocking (EXPO):** Tak
- **Wersja AMD Extended Profiles for Overclocking (EXPO):** 1.0
- **On-Die ECC:** Tak
- **Szybkość przesyłania danych pamięci:** 6000 MT/s
- **Przeznaczenie:** PC
- **Programowalne napięcia zasilania (VPP):** 1,8 V
- **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
- **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
- **Profil SPD:** Tak
- **Rodzaj chłodzenia:** Radiator
- **Pamięć RAM:** 64 GB
- **Czas cyklu wiersza:** 48 ns
- **Pokrycie ołowiem:** Złoto
- **Napięcie pamięci:** 1.35 V
- **Podświetlenie:** Tak
- **Czas aktywności wiersza:** 32 ns
- **Standard JEDEC:** Tak
- **Korekcja ECC:** Nie
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 2 x 32 GB
- **Typ pamięci RAM:** DDR5
- **Kolor podświetlenia:** Czerwony/zielony/niebieski
- **Opóźnienie CAS:** 36
- **Ustawienie trybu:** 4096M x 64
- **Odświeżany czas cyklu wiersza:** 295 ns
- **Szerokość produktu:** 7,11 mm
- **Wysokość produktu:** 42,2 mm
- **Waga produktu:** 86,44 g
- **Głębokość produktu:** 133,3 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 85 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -55 - 100 °C
- **Głębokość opakowania:** 14 mm
- **Wysokość opakowania:** 171,4 mm
- **Szerokość opakowania:** 121,9 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 133,11 g
- **Ostrzeżenia:** Produkt może zawierać materiały szkodliwe dla środowiska, należy go utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami., Chronić przed wilgocią., Nie demontować samodzielnie.

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- 
- **AMD Extended Profiles for Overclocking (EXPO):** Tak
  - **Wersja AMD Extended Profiles for Overclocking (EXPO):** 1.0
  - **On-Die ECC:** Tak
  - **Szybkość przesyłania danych pamięci:** 6000 MT/s
  - **Przeznaczenie:** PC
  - **Programowalne napięcia zasilania (VPP):** 1,8 V
  - **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
  - **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
  - **Profil SPD:** Tak
  - **Rodzaj chłodzenia:** Radiator
  - **Pamięć RAM:** 64 GB
  - **Czas cyklu wiersza:** 48 ns
  - **Pokrycie ołowiem:** Złoto
  - **Napięcie pamięci:** 1.35 V
  - **Podświetlenie:** Tak
  - **Czas aktywności wiersza:** 32 ns
  - **Standard JEDEC:** Tak
  - **Korekcja ECC:** Nie
  - **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 2 x 32 GB
  - **Typ pamięci RAM:** DDR5
  - **Kolor podświetlenia:** Czerwony/zielony/niebieski
  - **Opóźnienie CAS:** 36
  - **Ustawienie trybu:** 4096M x 64
  - **Odświeżany czas cyklu wiersza:** 295 ns

#### **Waga i rozmiary:**

- **Szerokość produktu:** 7,11 mm
- **Wysokość produktu:** 42,2 mm
- **Waga produktu:** 86,44 g
- **Głębokość produktu:** 133,3 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
- **Szerokość opakowania:** 121,9 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 133,11 g

#### **Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

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