

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/kingston-fury-renegade-ddr4-32gb-3600mhz-cl16-kit-x2-czarny-p-248910.html>



## KINGSTON FURY Renegade DDR4 32GB 3600MHz CL16 (Kit x2) Czarny

Cena	<b>1 467,28 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRAJXX</b>
Kod producenta	<b>KF436C16RB12K2/32</b>
Kod EAN	<b>0740617337839</b>
PKWiU	<b>26.11.30.0</b>

### Opis produktu

- **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
- **Pokrycie ołowiem:** Złoto
- **Rodzaj chłodzenia:** Radiator
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja:** 2.0
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 2 x 16 GB
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Szybkość przesyłania danych pamięci:** 3600 MT/s
- **Czas aktywności wiersza:** 32 ns
- **Korekcja ECC:** Nie
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP):** Tak
- **Standard JEDEC:** Tak
- **Przeznaczenie:** PC
- **Programowalne napięcia zasilania (VPP):** 2,5 V
- **Opóźnienie CAS:** 16
- **Ustawienie trybu:** 2048M x 64
- **Odświeżany czas cyklu wiersza:** 350 ns
- **Pamięć RAM:** 32 GB
- **Czas cyklu wiersza:** 45,75 ns
- **Napięcie pamięci:** 1.35 V
- **Typ pamięci RAM:** DDR4
- **Profil SPD:** Tak
- **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
- **Waga produktu:** 82,86 g
- **Szerokość produktu:** 8,29 mm
- **Głębokość produktu:** 133,3 mm
- **Wysokość produktu:** 42 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 85 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -55 - 100 °C
- **Waga wraz z opakowaniem:** 143,23 g
- **Wysokość opakowania:** 171,4 mm
- **Głębokość opakowania:** 16 mm
- **Szerokość opakowania:** 129,5 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Ostrzeżenia:** Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych., Nie otwieraj obudowy modułu pamięci., Chronić przed skrajnymi temperaturami.

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM

- 
- **Pokrycie łożem:** Złoto
  - **Rodzaj chłodzenia:** Radiator
  - **Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja:** 2.0
  - **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 2 x 16 GB
  - **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
  - **Szybkość przesyłania danych pamięci:** 3600 MT/s
  - **Czas aktywności wiersza:** 32 ns
  - **Korekcja ECC:** Nie
  - **Intel® Extreme Memory Profile (XMP):** Tak
  - **Standard JEDEC:** Tak
  - **Przeznaczenie:** PC
  - **Programowalne napięcia zasilania (VPP):** 2,5 V
  - **Opóźnienie CAS:** 16
  - **Ustawienie trybu:** 2048M x 64
  - **Odświeżany czas cyklu wiersza:** 350 ns
  - **Pamięć RAM:** 32 GB
  - **Czas cyklu wiersza:** 45,75 ns
  - **Napięcie pamięci:** 1.35 V
  - **Typ pamięci RAM:** DDR4
  - **Profil SPD:** Tak
  - **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)

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

- **Waga produktu:** 82,86 g
- **Szerokość produktu:** 8,29 mm
- **Głębokość produktu:** 133,3 mm
- **Wysokość produktu:** 42 mm

#### **Warunki pracy:**

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

#### **Dane opakowania:**

- **Waga wraz z opakowaniem:** 143,23 g
- **Wysokość opakowania:** 171,4 mm
- **Głębokość opakowania:** 16 mm
- **Szerokość opakowania:** 129,5 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko

#### **Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych., Nie otwieraj obudowy modułu pamięci., Chronić przed skrajnymi temperaturami.