

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/kingston-fury-ddr5-32gb-2x16gb-5600mhz-cl36-beast-black-rgb-expo-amd-outlet-p-275068.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Kingston FURY DDR5 32GB (2x16GB) 5600MHz CL36 Beast Black RGB EXPO AMD (OUTLET)

Cena	<b>1 960,19 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WYPKIN3UM0023</b>
Kod producenta	<b>KF556C36BBEAK2-32</b>
PKWiU	<b>26.11.30.0</b>

### Opis produktu

- **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
- **Rodzaj chłodzenia:** Radiator
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 2 x 16 GB
- **Odświeżany czas cyklu wiersza:** 295 ns
- **Ustawienie trybu:** 2048M x 64
- **Napięcie pamięci:** 1.25 V
- **Korekcja ECC:** Nie
- **Ranking pamięci:** 1
- **Czas aktywności wiersza:** 32 ns
- **Kolor podświetlenia:** Czerwony/zielony/niebieski
- **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
- **Pamięć RAM:** 32 GB
- **Podświetlenie:** Tak
- **Przeznaczenie:** PC
- **Programowalne napięcia zasilania (VPP):** 1,8 V
- **Typ pamięci RAM:** DDR5
- **Szybkość przesyłania danych pamięci:** 5600 MT/s
- **Wersja AMD Extended Profiles for Overclocking (EXPO):** 1.0
- **Opóźnienie CAS:** 36
- **Pokrycie ołowiem:** Złoto
- **Czas cyklu wiersza:** 48 ns
- **On-Die ECC:** Tak
- **Standard JEDEC:** Tak
- **Profil SPD:** Tak
- **AMD Extended Profiles for Overclocking (EXPO):** Tak
- **Głębokość produktu:** 133,3 mm
- **Szerokość produktu:** 7,11 mm
- **Wysokość produktu:** 42,2 mm
- **Waga produktu:** 84,76 g
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 85 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -55 - 100 °C
- **Wysokość opakowania:** 171,4 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 133,11 g
- **Szerokość opakowania:** 121,9 mm
- **Głębokość opakowania:** 14 mm
- **Kraj pochodzenia:** Chiny, Tajwan
- **Długość skrzyni głównej (zewnątrznej):** 254 mm
- **Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej):** 15 szt.
- **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej):** 181,6 mm
- **Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej):** 2,19 kg

- 
- **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej):** 147,3 mm

## Specyfikacja:

### Cechy:

- **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
- **Rodzaj chłodzenia:** Radiator
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 2 x 16 GB
- **Odświeżany czas cyklu wiersza:** 295 ns
- **Ustawienie trybu:** 2048M x 64
- **Napięcie pamięci:** 1.25 V
- **Korekcja ECC:** Nie
- **Ranking pamięci:** 1
- **Czas aktywności wiersza:** 32 ns
- **Kolor podświetlenia:** Czerwony/zielony/niebieski
- **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
- **Pamięć RAM:** 32 GB
- **Podświetlenie:** Tak
- **Przeznaczenie:** PC
- **Programowalne napięcia zasilania (VPP):** 1,8 V
- **Typ pamięci RAM:** DDR5
- **Szybkość przesyłania danych pamięci:** 5600 MT/s
- **Wersja AMD Extended Profiles for Overclocking (EXPO):** 1.0
- **Opóźnienie CAS:** 36
- **Pokrycie ołowiem:** Złoto
- **Czas cyklu wiersza:** 48 ns
- **On-Die ECC:** Tak
- **Standard JEDEC:** Tak
- **Profil SPD:** Tak
- **AMD Extended Profiles for Overclocking (EXPO):** Tak

### Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 133,3 mm
- **Szerokość produktu:** 7,11 mm
- **Wysokość produktu:** 42,2 mm
- **Waga produktu:** 84,76 g

### Warunki pracy:

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

### Dane opakowania:

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

### Pozostałe funkcje:

- **Kraj pochodzenia:** Chiny, Tajwan

### Dane logistyczne:

- **Długość skrzyni głównej (zewnątrznej):** 254 mm
- **Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej):** 15 szt.
- **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej):** 181,6 mm
- **Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej):** 2,19 kg
- **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej):** 147,3 mm