



KINGSTON Fury Renegade 16GB DIMM DDR5

Indeks: **231393** Producent: **Kingston** Kod producenta: **KF572C38RSA-16**

Cena: **572.93 zł**

Opis

KINGSTON Fury Renegade 16GB DIMM DDR5

Producent: KINGSTON

Opis

Ultraszybka pamięć FURY Renegade DDR4 RGB to doskonałe rozwiązanie dla graczy, którzy oczekują wyższej wydajności i stylowego podświetlenia RGB w swoich komputerach. Dynamiczne podświetlenie RGB pamięci Kingston FURY wykorzystuje opatentowaną technologię Infrared Sync, która zapewnia płynne, zsynchronizowane efekty świetlne. Ciesz się wyższymi ustawieniami grafiki, popraw jakości transmisji i błyskawicznie montuj najciekawsze momenty swoich rozgrywek. Efektowny, stylowy radiator i współgrająca z nim płytką PCB pozwolą Ci zachować zimną krew w ferworze potyczek i zasiać strach w sercach przeciwników.

Najważniejsze punkty sprzedaży

Dynamiczne efekty podświetlenia RGB Rozpal wewnętrzny ogień i ożyw swoją stację bojową płynnymi, zachwycającymi efektami RGB. Technologia Kingston FURY Infrared Sync Z łatwością zsynchronizuj efekty RGB bez potrzeby zastosowania dodatkowych przewodów dzięki opatentowanej technologii synchronizacji w podczerwieni Kingston FURY. Drapieżny radiator z aluminium Aluminiowy radiator i współgrająca z nim kolorystycznie płytką PCB zapewniają doskonałe chłodzenie i wygląd komputera. Optymalizacja pod kątem profili Intel XMP Technologia Intel Extreme Memory Profile sprawia, że przetaktowanie pamięci jest dziecinnie proste. Wystarczy w BIOS-ie wybrać jeden z wbudowanych, starannie dobranych profili, aby skorzystać z zalet przetaktowania bez konieczności ręcznej modyfikacji ustawień.

Produkt:

- **Nazwa:** KINGSTON Fury Renegade 16GB 7200MT/s DDR5 CL38 DIMM RGB XMP
- **Opis:** Kingston FURY Renegade RGB - DDR5 - moduł - 16 GB - DIMM 288-pin - 4800 MHz / PC5-38400 - CL40 - 1.1 V - on-die ECC
- **EAN:** 0740617331448
- **Gwarancja producenta:** 60 miesięcy w serwisie

Ogólne

- **Pojemność:** 16 GB
- **Sposób rozbudowy:** Standardowy
- **Szerokość:** 133.35 mm
- **Głębokość:** 7.66 mm
- **Wysokość:** 44 mm

Pamięć

- **Typ:** DRAM moduł pamięci
- **Technologia:** DDR5 SDRAM

- **Rodzaj obudowy:** DIMM 288-pin
- **Wysokość modułu (w calach):** 1.73
- **Szybkość:** 4800 MHz (PC5-38400)
- **Latency Timings:** CL40 (40-39-39)
- **Sprawdzenie integralności danych:** On-die ECC
- **Charakterystyka:** Intel Extreme Memory Profiles (XMP 3.0)
- **Napięcie:** 1.1 V
- **Wydajność RAM:** SPD - 7200 MHz - 1.45 V - CL38

Różne

- **Kategoria koloru:** Czarny, srebrny
- **Zgodność z normami:** JEDEC

Gwarancja producenta

- **Obsługa i wsparcie:** Ograniczona gwarancja dożywotnia (do 5 lat od wycofania z produkcji/sprzedaży przez producenta)

Parametry

Stan

Nowy