



KINGSTON 16GB 6000MT/s DDR5 CL32 DIMM

Indeks: **202581** Producent: **Kingston** Kod producenta: **KF560C32RS-16**

Cena: **340.45 zł**

Opis

KINGSTON 16GB 6000MT/s DDR5 CL32 DIMM

Producent: KINGSTON

Opis

Zapewnij swojemu systemowi wydajność niezbędną do utrzymania się na szczycie dzięki ultraszybkiej pamięci Kingston FURY Renegade DDR4. Ciesz się wyższymi ustawieniami grafiki, płynnie transmituj rozgrywki i bezproblemowo edytuj kluczowe momenty swoich potyczek. Efektowny, stylowy radiator i współgrająca z nim płytką PCB pozwolą Ci zachować zimną krew w ferworze potyczki i zasiać strach w sercach przeciwników.

Najważniejsze punkty sprzedaży

Wysoka szybkość w połączeniu z małymi opóźnieniami Dzięki znakomitej częstotliwości taktowania i małym opóźnieniom rzędu CL13-CL20, które sprawiają, że systemy oparte na procesorach AMD lub Intel doskonale radzą sobie z obsługą gier, edycją materiałów wideo i transmisją strumieniową, pamięć Renegade DDR4 jest doskonałym rozwiązaniem dla overclockerów, integratorów systemów oraz graczy. Zoptymalizowana pod kątem profili Intel XMP Technologia Intel Extreme Memory Profile sprawia, że przetaktowanie pamięci jest dziecinnie proste. Wystarczy wybrać w BIOS-ie jeden z wbudowanych, starannie dobranych profili, aby skorzystać z zalet przetaktowania bez konieczności ręcznej modyfikacji ustawień. Drapieżny radiator z aluminium Aluminiowy radiator i współgrająca z nim kolorystycznie płytką PCB zapewniają świetne chłodzenie i wygląd komputera.

Produkt:

- **Nazwa:** KINGSTON 16GB 6000MT/s DDR5 CL32 DIMM FURY Renegade Silver
- **Opis:** Kingston FURY Renegade Silver - DDR5 - moduł - 16 GB - DIMM 288-pin - 6000 MHz / PC5-48000 - CL32 - 1.35 V - niebuforowana - on-die ECC
- **EAN:** 0740617329810
- **Gwarancja producenta:** 60 miesięcy w serwisie

Ogólne

- **Pojemność:** 16 GB
- **Sposób rozbudowy:** Standardowy
- **Szerokość:** 133 mm
- **Głębokość:** 7.65 mm
- **Wysokość:** 39.2 mm

Pamięć

- **Typ:** DRAM moduł pamięci
- **Technologia:** DDR5 SDRAM
- **Rodzaj obudowy:** DIMM 288-pin

- **Wysokość modułu (w calach):** 1.54
- **Szybkość:** 6000 MHz (PC5-48000)
- **Latency Timings:** CL32 (32-38-38)
- **Sprawdzenie integralności danych:** On-die ECC
- **Charakterystyka:** Intel Extreme Memory Profiles (XMP 3.0), niebuforowana
- **Napięcie:** 1.35 V

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

Marka	Kingston
Kod producenta	KF560C32RS-16
EAN	0740617329810
Liczba modułów	1
Pojemność całkowita	16 GB
Model	FURY Renegade
Opóźnienia (Cycle Latency)	32
Napięcie	1.35
Stan	Nowy

Zdjęcia



