

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/kingston-48gb-8400mts-ddr5-cl40-cudimm-kit-of-2-fury-renegade-white-xmp-p-277274.html>

KINGSTON 48GB 8400MT/s DDR5 CL40 CUDIMM Kit of 2 FURY Renegade White XMP



Cena brutto	1 312,83 zł
Cena netto	1 067,34 zł
Dostępność	Obecnie brak - zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	47685527
Kod producenta	KF584CU40RWK2-48
Kod EAN	740617346831

Opis produktu

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 48GB 8400MT/s DDR5 CL40 CUDIMM Kit of 2 FURY Renegade White XMP

Opis:

Kingston FURY Renegade - DDR5 - zestaw - 48 GB: 2 x 24 GB - DIMM 288-pin - 4200 MHz / PC5-67200 - CL40 - 1.45 V - niebuforowana - on-die ECC - biało-srebrny

EAN:

0740617346831

Reklamacje:

Dożywotnia

Ogólne

Pojemność:

48 GB: 2 x 24 GB

Sposób rozbudowy:

Standardowy

Szerokość:

133.35 mm

Głębokość:

7.66 mm

Wysokość:

39.2 mm

Pamięć

Typ:

DRAM zestaw pamięci

Technologia:

DDR5 SDRAM

Rodzaj obudowy:

DIMM 288-pin

Wysokość modułu (w calach):

1.54

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa
al. Bohaterów Września 9
NIP: 5262666398
tel. +4822 398 89 00

Szybkość:	4200 MHz (PC5-67200)
Latency Timings:	CL40 (40-52-52)
Sprawdzenie integralności danych:	On-die ECC
Charakterystyka:	Intel Extreme Memory Profiles (XMP 3.0), aluminiowe rozpraszanie ciepła, Black PCB, niebuforowana 3072 x 64
Konfiguracja modułów:	1.45 V
Napięcie:	Złoto
Powłoka łączówki:	SPD - 3200 MHz - 1.1 V - CL52 - 52-52-52
Wydajność RAM:	Intel Extreme Memory Profiles (XMP 3.0) - 4200 MHz - 1.45 V - CL40 - 40-52-52
	Intel Extreme Memory Profiles (XMP 3.0) - 4000 MHz - 1.45 V - CL38 - 38-48-48
	Intel Extreme Memory Profiles (XMP 3.0) - 3800 MHz - 1.45 V - CL38 - 38-46-46
Różne	
Kategoria koloru:	Biały, srebrny
Zgodność z normami:	UL 94 V-0, Bezhalogenowa, JEDEC, RoHS
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Ograniczona gwarancja dożywnia (do 5 lat od wycofania z produkcji/sprzedaży przez producenta) (Rosja - 10 lat)

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.