

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/kingston-48gb-8400mts-ddr5-cl40-cudimm-kit-of-2-fury-renegade-silver-xmp-p-277273.html>



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

| | |
|------------------|-------------------------|
| Cena brutto | 3 515,76 zł |
| Cena netto | 2 858,34 zł |
| Dostępność | Ostatnie sztuki |
| Czas wysyłki | 1-3 dni |
| Numer katalogowy | 47685523 |
| Kod producenta | KF584CU40RSK2-48 |
| Kod EAN | 740617346824 |

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 Silver 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 - czarny, srebrny
0740617346824

EAN:

Reklamacje:

Dożywotnia

Ogólne

Pojemność:

48 GB: 2 x 24 GB

Sposób rozbudowy:

Standardowy

Szerokość:

133.35 mm

Głębokość:

7.65 mm

Wysokość:

39.2 mm

Pamięć

Typ:

DRAM zestaw pamięci

Technologia:

DDR5 SDRAM

Rodzaj obudowy:

DIMM 288-pin

Wysokość modułu (w calach):

1.54

Szybkość:

4200 MHz (PC5-67200)

CTI Telekom Sp. z o.o.

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

| | |
|-----------------------------------|---|
| Latency Timings: | CL40 (40-52-52) |
| Sprawdzenie integralności danych: | On-die ECC |
| Charakterystyka: | Moduł Jednostronny, Intel Extreme Memory Profiles (XMP 3.0), Serial Presence Detect (SPD), aluminiowe rozpraszanie ciepła, Black PCB, wbudowane podkręcanie Power Management IC (PMIC), niebuforowana |
| Konfiguracja modułów: | 3072 x 64 |
| Architektura układów scalonych: | X8 |
| Napięcie: | 1.45 V |
| Powłoka łączówki: | Złoto |
| Wydajność RAM: | SPD - 3200 MHz - 1.1 V - CL52 - 52-52-52 Intel Extreme Memory Profiles (XMP) - 4200 MHz - 1.45 V - CL40 - 40-52-52 Intel Extreme Memory Profiles (XMP) - 4000 MHz - 1.45 V - CL38 - 38-48-48 Intel Extreme Memory Profiles (XMP) - 3800 MHz - 1.45 V - CL38 - 38-46-46 |
| Różne | |
| Kategoria koloru: | Czarny, srebrny |
| Zgodność z normami: | JEDEC, UL 94 V-0 |
| 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.