

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/kingston-32gb3200mts-ddr4-cl16dimm-kit-of-21gx8-furyrenegadeblack-p-240801.html>

KINGSTON 32GB 3200MT/s DDR4 CL16 DIMM Kit of 2 1Gx8 FURY Renegade Black



Cena brutto	1 451,39 zł
Cena netto	1 179,99 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	46699170
Kod producenta	KF432C16RB12K2/32
Kod EAN	740617337914

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 32GB 3200MT/s DDR4 CL16 DIMM Kit of 2 1Gx8
FURY Renegade Black

Opis:

Kingston FURY Renegade - DDR4 - zestaw - 32 GB: 2 x 16 GB -
DIMM 288-pin - 3200 MHz / PC4-25600 - CL16 - 1.35 V -
niebuforowana - bez ECC - czarny

EAN:

0740617337914

Gwarancja producenta:

Dożywotnia

Ogólne

Pojemność:

32 GB: 2 x 16 GB

Sposób rozbudowy:

Standardowy

Szerokość:

133.35 mm

Głębokość:

8.29 mm

Wysokość:

41.98 mm

Pamięć

Typ:

DRAM zestaw pamięci

Technologia:

DDR4 SDRAM

Rodzaj obudowy:

DIMM 288-pin

Wysokość modułu (w calach):

1.65

Szybkość:

3200 MHz (PC4-25600)

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa
al. Bohaterów Września 9
NIP: 526266398
tel. +4822 398 89 00

Latency Timings:	CL16 (16-18-18)
Sprawdzenie integralności danych:	Bez ECC
Charakterystyka:	Dwustronny, On-Die Termination (ODT), 16 banków, Intel Extreme Memory Profiles (XMP 2.0), niebuforowana
Konfiguracja modułów:	2048 x 64
Architektura układów scalonych:	1024 x 8
Napięcie:	1.35 V
Powłoka łączówki:	Złoto
Wydajność RAM:	SPD - 2400 MHz - 1.2 V - CL17 - 17-17-17 Intel Extreme Memory Profiles (XMP) - 3200 MHz - 1.35 V - CL16 - 16-18-18 Intel Extreme Memory Profiles (XMP) - 3000 MHz - 1.35 V - CL15 - 15-17-17
Różne	
Kategoria koloru:	Czarny
Zgodność z normami:	UL 94 V-0, JEDEC
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Ograniczona gwarancja dożywotnia (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.