

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/kingston-32gb-6000mts-ddr5-cl40-dimm-fury-beast-rgb-xmp-p-187949.html>

KINGSTON 32GB 6000MT/s DDR5 CL40 DIMM FURY Beast RGB XMP



Cena brutto	456,14 zł
Cena netto	370,85 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	46181871
Kod producenta	KF560C40BBA-32
Kod EAN	740617331875

Opis produktu

Opis

Pamięć Kingston FURY Beast DDR4 RGB to potężny ładunek wydajności w stylowym opakowaniu. Efektowna stylistyka oraz płynne, olśniewające efekty podświetlenia RGB na całej długości modułu. Ta efektowna pamięć oferuje częstotliwość taktowania od 2666 MHz do 3733 MHz i opóźnienie na poziomie CL15-CL19. Chłodzenie pamięci FURY Beast DDR4 RGB zapewnia stylowy, niskoprofilowy radiator.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Konfigurowalne podświetlenie RGB o odważnej stylistyce**

Pamięć Beast DDR4 RGB to rozwiązanie, które pozwoli Ci na stylową modernizację Twojego stanowiska bojowego wraz z zapewnieniem większej wydajności i zachwycających, płynnych efektów RGB.

- **Technologia Kingston FURY Infrared Sync**

Efekty RGB są synchronizowane z wykorzystaniem opatentowanej technologii synchronizacji w podczerwieni firmy Kingston.

- **Obsługa profili Intel XMP**

Opracowano profile XMP (Intel Extreme Memory), które umożliwiają pełne wykorzystanie wydajności modułu pamięci.

Produkt:

Nazwa:

KINGSTON 32GB 6000MT/s DDR5 CL40 DIMM FURY Beast RGB XMP

Opis:

Kingston FURY Beast RGB - DDR5 - moduł - 32 GB - DIMM 288-pin - 6000 MHz / PC5-48000 - CL40 - 1.35 V - niebuforowana - on-die ECC

EAN:

0740617331875

Gwarancja producenta:

Dożywotnia

Ogólne

Pojemność:

32 GB

Sposób rozbudowy:

Standardowy

Szerokość:

133.35 mm

Głębokość:

7.11 mm

Wysokość:

42.23 mm

Pamięć

Typ:

DRAM moduł pamięci

Technologia:

DDR5 SDRAM

Rodzaj obudowy:

DIMM 288-pin

Wysokość modułu (w calach):

1.66

Szybkość:

6000 MHz (PC5-48000)

Latency Timings:

CL40 (40-40-40)

Sprawdzenie integralności danych:

On-die ECC

Charakterystyka:

Radiator, dwustronny, Black PCB, obsługa ASUS Aura Sync, obsługa MSI Mystic Light RGB, obsługa Gigabyte RGB Fusion 2.0, obsługa Kingston FURY CTRL, Technologia Synchronizacji

CTI Telekom Sp. z o.o.

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

Napięcie:

Powłoka łączówki:

Wydajność RAM:

Podczerwieni Kingston FURY, Intel Extreme Memory Profiles (XMP 3.0), konfigurowalne oświetlenie RGB, niebuforowana 1.35 V

Złoto

4800 MHz - 1.1 V - CL40 - 40-39-39

Intel Extreme Memory Profiles (XMP 3.0) - 6000 MHz - 1.35 V - CL40 - 40-40-40

Intel Extreme Memory Profiles (XMP 3.0) - 5600 MHz - 1.25 V - CL40 - 40-40-40

Intel Extreme Memory Profiles (XMP 3.0) - 4800 MHz - 1.1 V - CL38 - 38-38-38

Różne

Zgodność z normami:

Gwarancja producenta

Obsługa i wsparcie:

UL 94 V-0, JEDEC

Ograniczona gwarancja dożywnia (do 5 lat od wycofania z produkcji/sprzedaży przez producenta)

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