



# KINGSTON HX432C16FB3AK2/32 Kingston HyperX FURY 32GB (2x16) 3200MHz DDR4 CL16 DIMM RGB

Indeks: 19011 Producent: Kingston Kod producenta: HX432C16FB3AK2/32

Cena: **935.11 zł**

## Opis

### Pamięć DDR4 Fury RGB 32GB/3200 (2\*16GB) CL16

Producent: HyperX

#### Właściwości

- Opis Pamięć HyperX FURY DDR4 RGB to potężny ładunek wydajności w stylowym opakowaniu. Częstotliwość taktowania do 3466MHz, odważna stylistyka oraz płynne, olśniewające efekty podświetlenia RGB na całej długości modułu. Pamięć FURY DDR4 RGB obsługuje profile XMP, częstotliwości taktowania od 2400MHz do 3466MHz i opóźnienia od CL15 do CL16. Pojemność jednego modułu wynosi 8GB lub 16GB, a pojemność zestawu od 16GB do 64GB. Zwiększ wydajność gier, edycji plików wideo i renderowania. Moduły o częstotliwościach 2400MHz oraz 2666MHz obsługują funkcję automatycznego przetaktowywania Plug and Play i są zgodne z najnowszymi procesorami Intel i AMD. Każdy moduł pamięci FURY DDR4 RGB przechodzi testy przy pełnej szybkości i jest objęty wieczystą gwarancją. To bezproblemowa i przystępna cenowo modernizacja systemu.
- Rodzaj pamięci **DDR4**
- Całkowita pojemność pamięci **32**
- Częstotliwość szyny pamięci **3200 MHz**
- Liczba pamięci w zestawie **2**
- CAS Latency **CL16**
- Obsługa ECC **Nie**
- Radiator **Tak**
- Pozostałe parametry

## Parametry

Marka	HyperX
EAN	740617296259
Typ pamięci	DDR4
Liczba modułów	2
Pojemność całkowita	32 GB
Seria	Fury RGB
Kod producenta	HX432C16FB3AK2/32
Model	Pamięć DDR4 Fury RGB 32GB/3200 (2*16GB) CL16

Typ złącza	DIMM
Taktowanie szyny pamięci (MHz)	3200
Opóźnienia (Cycle Latency)	16
Wysokość produktu	180
Stan	Nowy
Kolor	czarny
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.12

## Zdjęcia

