



KINGSTON HX432C16FB3AK2/16 Kingston HyperX FURY 16GB 3200MHz DDR4 CL16 DIMM (Kit of 2) 1Rx8 RGB

Indeks: 45836 Producent: KINGSTON Technology Company Kod producenta: HX432C16FB3AK2/16

Cena: **468.02 zł**

Opis

Pamięć DDR4 Fury RGB 16GB/3200 (2*8GB) 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 **16**
- Częstotliwość szyny pamięci **3200 MHz**
- Liczba pamięci w zestawie **2**
- CAS Latency **CL16**
- Obsługa ECC **Nie**
- Radiator **Tak**
- Pozostałe parametry

Parametry

Stan	Nowy
Marka	HyperX
Kod producenta	HX432C16FB3AK2/16
Model	HX432C16FB3AK2/16
Typ pamięci	DDR4
Typ złącza	DIMM
Liczba modułów	2
Pojemność pojedynczego modułu	8
Pojemność całkowita	16 GB
Taktowanie szyny pamięci (MHz)	3200

Opóźnienia (Cycle Latency)	16
Napięcie	1.35
Chłodzenie	radiator
Cechy dodatkowe	obsługa profili XMP
Kolor	czarny
Wysokość produktu	170
Seria	Fury
EAN	740617296310
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.1