



# KINGSTON HX426C16FB3A/8 Kingston HyperX FURY 8GB 2666MHz DDR4 CL16 DIMM 1Rx8 RGB

Indeks: 47076 Producent: KINGSTON Technology Company Kod producenta: HX426C16FB3A/8

Cena: **230.99 zł**

## Opis

### Pamięć DDR4 Fury RGB 8GB/2666 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 **8**
- Częstotliwość szyny pamięci **2666 MHz**
- Liczba pamięci w zestawie **1**
- CAS Latency **CL16**
- Obsługa ECC **Nie**
- Radiator **Tak**
- Pozostałe parametry

## Parametry

Stan	Nowy
Marka	HyperX
Typ pamięci	DDR4
Typ złącza	DIMM
Liczba modułów	1
Pojemność całkowita	8 GB
Taktowanie szyny pamięci (MHz)	2666
Opóźnienia (Cycle)	16

Latency)

Waga produktu z opakowaniem jednostkowym 0.05

Kod producenta HX426C16FB3A/8

Model HX426C16FB3A/8

Wysokość produktu 160

EAN 740617293135

## Zdjęcia

