



KINGSTON HX426C16FB3A/16 Kingston HyperX FURY 16GB 2666MHz DDR4 CL16 DIMM RGB

Indeks: 45832 Producent: KINGSTON Technology Company Kod producenta: HX426C16FB3A/16

Cena: **398.34 zł**

Opis

Pamięć DDR4 Fury RGB 16GB/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 **16**
- Częstotliwość szyny pamięci **2666 MHz**
- Liczba pamięci w zestawie **1**
- CAS Latency **CL16**
- Obsługa ECC **Nie**
- Radiator **Tak**
- Pozostałe parametry

Parametry

Marka	HyperX
EAN	740617293104
Typ pamięci	DDR4
Liczba modułów	1
Pojemność całkowita	16 GB
Kod producenta	HX426C16FB3A/16
Model	HX426C16FB3A/16
Typ złącza	DIMM
Taktowanie szyny pamięci (MHz)	2666
Opóźnienia (Cycle)	16

Latency)

Wysokość produktu	160
Stan	Nowy
Seria	Fury RGB
Pojemność pojedynczego modułu	16
Chłodzenie	radiator
Cechy dodatkowe	obsługa profili XMP
Kolor	czarny
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.05

Zdjęcia

