



Pamięć DDR4 Fury Beast RGB 16GB(2*8GB)/2666 CL16

Indeks: 116291 Producent: Kingston Kod producenta: KF426C16BBAK2/16

Cena: **240.28 zł**

Opis

Pamięć DDR4 Fury Beast RGB 16GB(2*8GB)/2666 CL16

Producent: Kingston

Właściwości

- Opis Pamięć Kingston FURY Beast DDR4 RGB Uwolnij wydajność swojego komputera. 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. Pamięć jest wyposażona w funkcję automatycznego przetaktowania Plug N Play do częstotliwości 2666MHz** i zgodna z technologią Intel XMP oraz procesorami AMD Ryzen. Chłodzenie pamięci FURY Beast DDR4 RGB zapewnia stylowy, niskoprofilowy radiator. Każdy moduł pamięci przechodzi testy przy pełnej szybkości i jest objęty wieczystą gwarancją. To bezproblemowe i przystępne cenowo rozwiązanie przeznaczone do modernizacji systemu z procesorem Intel lub AMD. Niektóre starsze chipsety/procesory firmy Intel (przed 8. generacją) nie zostały przystosowane do obsługi modułów pamięci DRAM DDR4 16Gbit. Zaleca się sprawdzenie, czy producent systemu lub płyty głównej oferuje aktualizację systemu BIOS umożliwiającą obsługę 16-gigabitowej pamięci DRAM. Zachwycające podświetlenie RGB o efektownej stylistyce* Opatentowana technologia Kingston FURY Infrared Sync Obsługa technologii Intel XMP Zgodność z procesorami AMD Ryzen Funkcja Plug N Play przy częstotliwości taktowania 2666MHz** * Podświetlenie można regulować korzystając z oprogramowania Kingston FURY CTRL lub oprogramowania do sterowania podświetleniem RGB płyty głównej. Obsługa podświetlenia RGB przez oprogramowanie innych dostawców może zależeć od producenta oprogramowania.** Pamięć FURY Plug N Play działa w systemach DDR4 z częstotliwością taktowania dopuszczoną przez BIOS systemu danego producenta. Funkcja PnP nie pozwala uzyskać wyższej częstotliwości taktowania pamięci systemowej niż dopuszczona przez BIOS producenta. Produkty FURY DDR4 Plug N Play obsługują standard XMP 2.0, co oznacza, że można je również przetaktować, aktywując wbudowany profil XMP.
- Rodzaj pamięci **DDR4**
- Całkowita pojemność pamięci **16**
- Częstotliwość szyny pamięci **2666 MHz**
- Liczba pamięci w zestawie **2**
- CAS Latency **CL16**
- Obsługa ECC **Nie**
- Radiator **Tak**
- Pozostałe parametry

Parametry

Marka	Kingston
EAN	740617319651
Typ pamięci	DDR4
Liczba modułów	2
Pojemność całkowita	16 GB
Typ złącza	inny
Taktowanie szyny pamięci (MHz)	inne
Opóźnienia (Cycle Latency)	16
Stan	Nowy
Kod producenta	KF426C16BBAK2/16
Model	KF426C16BBAK2/16

Zdjęcia



