

KINGSTON 16GB 3600MHz DDR4 CL17 DIMM Kit of 2 1Rx8 HyperX FURY RGB

Indeks: 37467 Producent: HyperX Kod producenta: HX436C17FB3AK2/16

Cena: **464.33 zł**

Opis

Pamięć DDR4 Fury RGB 16GB/3600 (2x8GB) CL17

Producent: HyperX

Właściwości

- Opis Zestaw pamięci DDR4 HyperX Fury RGBHX436C17FB3AK2/16Pamięć HyperX FURY DDR4 o szybkości do 3733MHz to potężny ładunek wydajności w grach, edycji wideo i renderowaniu grafiki. Pamięć o częstotliwości taktowania od 2400MHz do 3733MHz i opóźnieniu od CL15 do CL19 to niedrogi sposób na modernizację komputera. Pojemność pojedynczego modułu wynosi od 4GB do 32GB, a pojemność zestawów od 16GB do 128GB. Pamięć ta jest wyposażona w funkcję automatycznego przetaktowania Plug N Play przy częstotliwości 2400MHz i 2666MHz, a także jest zgodna z technologią Intel XMP i procesorami AMD Ryzen. Chłodzenie zapewnia stylowy, niskoprofilowy radiator. Każdy moduł pamięci przechodzi testy przy pełnej szybkości i jest objęty wieczystą gwarancją. To bezproblemowa i przystępna cenowo modernizacja systemu z procesorem Intel lub AMD.
- Rodzaj pamięci **DDR4**
- Całkowita pojemność pamięci **16**
- Częstotliwość szyny pamięci **3600 MHz**
- Liczba pamięci w zestawie **2**
- CAS Latency **CL17**
- Pozostałe parametry

Parametry

Marka	HyperX
Typ pamięci	DDR4
Liczba modułów	2
Pojemność całkowita	16 GB
Seria	Fury
Kod producenta	HX436C17FB3AK2/16
Typ złącza	DIMM
Pojemność pojedynczego modułu	8
Taktowanie szyny pamięci (MHz)	3600

Opóźnienia (Cycle Latency)	17
Napięcie	1.35
Chłodzenie	radiator
Kolor	czarny
Stan	Nowy
Model	HX436C17FB3AK2/16
Cechy dodatkowe	obsługa profili XMP
EAN	740617302622