

Corsair Vengeance RGB DDR5 - 32 Go (2 x 16 Go) - 5600 MT/s C36 - Intel XMP 3.0 - Blanc (K)

Indeks: **320697** Producent: **Corsair** Kod producenta: **CMH32GX5M2B5600C36WK**

Cena: **1,232.99 zł**

Opis

Corsair Vengeance RGB DDR5 - 32 Go (2 x 16 Go) - 5600 MT/s C36 - Intel XMP 3.0 - Blanc (K)

Producent: Corsair

- Doświadcz niezrównanej wydajności: dzięki pamięci RAM Corsair DDR5 możesz przenieść swój system na nowy poziom i korzystać z jeszcze szybszych częstotliwości, większej pojemności i większej wydajności procesora.
 - Dynamiczne dziesięciostrefowe oświetlenie RGB Oświetl swój system dziesięcioma indywidualnie sterowanymi, jasnymi diodami LED RGB na każdy moduł, oprawionym w panoramiczną listwę świetlną zapewniającą żywe oświetlenie RGB pod każdym kątem.
 - Regulacja napięcia pokładowego: Oprogramowanie Corsair iCUE umożliwia łatwiejsze, bardziej precyzyjne i stabilne przetaktowanie niż w przypadku sterowania płytą główną poprzedniej generacji.
 - Konfigurowalne profile Intel XMP 3.0: Twórz własne profile XMP za pomocą iCUE i zapisuj je, aby dostosować wydajność do zastosowania lub zadania i zapewnić maksymalną wydajność.
 - Projektowanie i dostosowywanie: wybierz spośród kilkudziesięciu wstępnie ustawionych profili oświetleniowych lub stwórz swój własny profil w iCUE.
-
- **szybkość pamięci:** 5600 MHz
 - **prędkość przesyłu danych:** 5600 MHz
 - **waga przedmiotu:** 0.11 pounds
 - **Nazwa modelu:** VENGEANCE RGB DDR5
 - **punkt znaku wypunktowania:** Doświadcz niezrównanej wydajności: dzięki pamięci RAM Corsair DDR5 możesz przenieść swój system na nowy poziom i korzystać z jeszcze szybszych częstotliwości, większej pojemności i większej wydajności procesora., Dynamiczne dziesięciostrefowe oświetlenie RGB Oświetl swój system dziesięcioma indywidualnie sterowanymi, jasnymi diodami LED RGB na każdy moduł, oprawionym w panoramiczną listwę świetlną zapewniającą żywe oświetlenie RGB pod każdym kątem., Regulacja napięcia pokładowego: Oprogramowanie Corsair iCUE umożliwia łatwiejsze, bardziej precyzyjne i stabilne przetaktowanie niż w przypadku sterowania płytą główną poprzedniej generacji., Konfigurowalne profile Intel XMP 3.0: Twórz własne profile XMP za pomocą iCUE i zapisuj je, aby dostosować wydajność do zastosowania lub zadania i zapewnić maksymalną wydajność., Projektowanie i dostosowywanie: wybierz spośród kilkudziesięciu wstępnie ustawionych profili oświetleniowych lub stwórz swój własny profil w iCUE.
 - **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
 - **marka:** Corsair
 - **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 840006600206, 0840006600206
 - **poziom opakowania:** unit
 - **Liczba przedmiotów:** 1

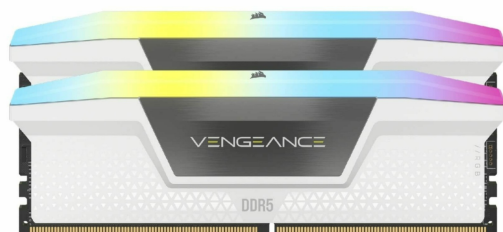
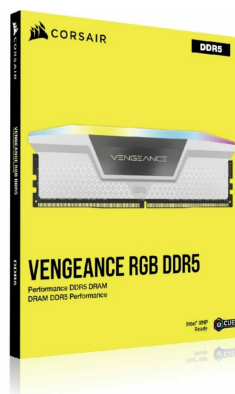
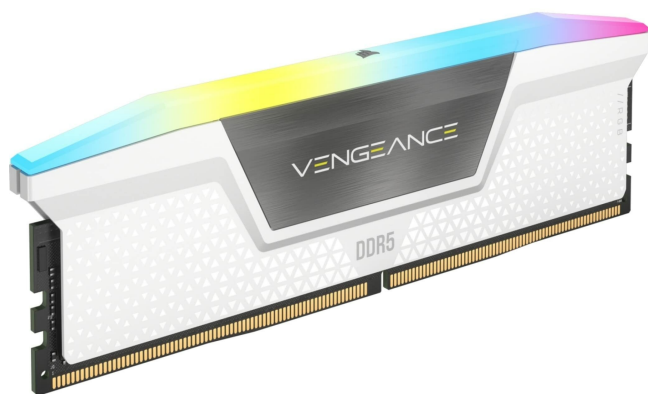
- **rozmiar:** 32GB (2x16GB)
- **numer części:** CMH32GX5M2B5600C36WK
- **styl:** 5600 MHz
- **kolor:** biały
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.13 kilograms
- **producent:** Corsair
- **zalecane węzły przeglądania:** 20788597031, 20788298031
- **numer modelu:** CMH32GX5M2B5600C36WK
- **specjalna funkcja:** Światła LED, Zapamiętywana pamięć
- **nazwa przedmiotu:** Corsair Vengeance RGB DDR5 - 32 Go (2 x 16 Go) - 5600 MT/s C36 - Intel XMP 3.0 - Blanc (K)
- **data premiery:** 2022-10-17T00:00:01Z
- **Napięcie:** 1.25 volts
- **data uruchomienia strony produktu:** 2022-10-17T00:00:01-00:00
- **kompatybilne urządzenia:** Komputer stacjonarny
- **współczynnik kształtu:** DIMM

Parametry

Stan

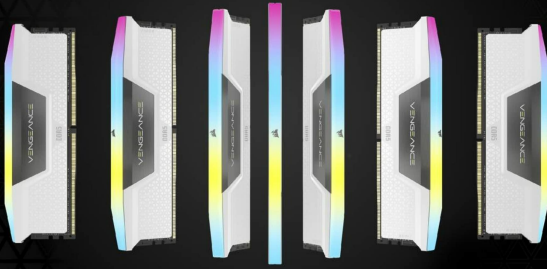
Nowy

Zdjęcia



CORSAIR VENGEANCE RGB DDR5 MEMORY

Push the limits of performance with DDR5 memory optimized for Intel®, with dazzling RGB lighting.



Intel® XMP Ready



CUTTING-EDGE DDR5 PERFORMANCE

Unlock faster frequencies, greater capacities, and lower voltages than previous gen memory.

