

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/pamiec-ddr5-vengeance-rgb-48gb-6400-2x48gb-cl36-p-366151.html>



## Pamięć DDR5 Vengeance RGB 48GB/6400 (2x48GB) CL36

Cena brutto	<b>2 765,99 zł</b>
Cena netto	<b>2 248,77 zł</b>
Numer katalogowy	<b>SACRR5048000002</b>
Kod producenta	<b>CMK48GX5M2B6400C36</b>
Kod EAN	<b>840006667216</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
CAS Latency	<b>CL36</b>
Radiator	<b>Nie</b>
Obsługa ECC	<b>Nie</b>
Liczba pamięci w zestawie	<b>2</b>
Częstotliwość szyny pamięci	<b>6400 MHz</b>
Całkowita pojemność pamięci	<b>48</b>
Rodzaj pamięci	<b>DDR5</b>

### Opis produktu

#### **VENGEANCE 48GB (2x24GB) DDR5 DRAM 6400MT/s CL36 Memory Kit - Black**

Pamięć CORSAIR VENGEANCE DDR5, zoptymalizowana pod kątem płyt głównych do procesorów Intel, oferuje większe częstotliwości i pojemności związane z technologią DDR5 w module o wysokiej jakości i kompaktowych rozmiarach, który pasuje do Twojego zestawu komputerowego.

#### **Poznaj najwyższą wydajność**

Przełam bariery swojego systemu dzięki innej niż dotychczasowe pamięci DDR5, która zapewnia większą częstotliwość, pojemność i wydajność.

#### **Rób wszystko, co chcesz, w dodatku szybciej**

W epoce procesorów wielordzeniowych bezprecedensowa szybkość pamięci DRAM DDR5 sprawia, że Twój najwyższej klasy procesor będzie szybciej otrzymywać dane. Twój komputer gamingowy wyjątkowo łatwo poradzi sobie z każdym wyzwaniem: podczas gry lub tworzenia treści, gdy otworzysz 100 kart przeglądarki lub gdy będziesz wykonywać wiele czynności naraz.

#### **Dynamiczne dziesięciostrefowe podświetlenie RGB**

Ożyw wnętrze swojego komputera za pomocą dziesięciu indywidualnie adresowanych, niezwykle jasnych diod LED RGB na każdym module obudowanych w panoramicznym pasku.

Wybieraj spośród kilkudziesięciu gotowych, zachwycających profili podświetlenia lub przygotuj własne, niemal nieograniczone efekty w iCUE.

#### **Wbudowana regulacja napięcia**

Masz moc i władzę. Wbudowana regulacja napięcia w oprogramowaniu iCUE pozwala na łatwiejsze, bardziej precyzyjne i stabilne przetaktowywanie.

#### **Niestandardowe profile INTEL XMP 3.0**

Porzuc żmudny proces ręcznej regulacji ustawień wydajności za każdym razem, gdy zapisujesz własne profile XMP przez oprogramowanie iCUE.



PS COMPUTER Sp. z o.o.

---

Z łatwością dostosowuj swoje profile ustawień w zależności od aplikacji lub zadania w celu uzyskania większej wydajności.

**Szeroka kompatybilność**

Zoptymalizowane pod kątem płyt głównych kompatybilnych z technologiami DDR5 firmy INTEL .