

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/pamiec-ddr5-vengeance-8gb-5200-1x8gb-cl40-p-379070.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Pamięć DDR5 Vengeance 8GB/5200 (1x8GB) CL40

Cena brutto	607,99 zł
Cena netto	494,30 zł
Numer katalogowy	SACRR5008000001
Kod producenta	CMK8GX5M1B5200C40
Kod EAN	840440422686
Całkowita pojemność pamięci	8
Rodzaj pamięci	DDR5
Pozostałe parametry	Napięcie: 1,25 V Liczba pinów: 288 Intel XMP 3.0 Kompatybilność: AMD 600 Series, AMD 800 Series, Intel 600
Uwaga	CE+WEEE
CAS Latency	CL40
Radiator	Tak
Obsługa ECC	Nie
Liczba pamięci w zestawie	1
Częstotliwość szyny pamięci	5200 MHz

Opis produktu

CORSAIR VENGEANCE DDR5 8GB (1 x 8GB) DDR5 5200 CL40-40-40-77 1,25V Intel XMP - CZARNY

ORSAIR VENGEANCE DDR5, zoptymalizowana pod kątem płyt głównych Intel, oferuje wyższe częstotliwości i większe pojemności technologii DDR5 w wysokiej jakości, kompaktowym module, który idealnie pasuje do Twojego systemu. Starannie selekcjonowane układy pamięci o wysokiej częstotliwości napędzają Twój komputer dzięki szybszemu przetwarzaniu, renderowaniu i buforowaniu niż kiedykolwiek wcześniej, a wbudowana regulacja napięcia umożliwia łatwe i precyzyjne podkręcanie. Oprogramowanie CORSAIR iCUE pozwala na monitorowanie częstotliwości w czasie rzeczywistym, regulację napięcia na module oraz personalizację profili Intel XMP 3.0. Charakterystyczny, solidny aluminiowy radiator utrzymuje pamięć w niskiej temperaturze, jednocześnie zapewniając szeroką kompatybilność z ogromną gamą płyt głównych i chłodziń CPU. Dzięki ograniczonej dożywności gwarancji, stanowiącej gwarancję niezawodności na lata, VENGEANCE DDR5 kontynuuje długą tradycję wysokiej wydajności pamięci.

- Witamy na krawędzi wydajności: Przesuń granice możliwości swojego systemu jak nigdy dotąd dzięki pamięci DDR5, odblokowując jeszcze wyższe częstotliwości, większe pojemności i lepszą wydajność niż w poprzednich generacjach.
- Zrób wszystko - i zrób to szybciej: Wraz z tym, jak nowoczesne procesory posiadają coraz więcej rdzeni, bezprecedensowa prędkość DDR5 zapewnia szybki dostęp do danych dla Twojego wysokiej klasy CPU, umożliwiając szybsze przetwarzanie, renderowanie i buforowanie niż kiedykolwiek wcześniej.
- Wbudowana regulacja napięcia: Umożliwia łatwiejsze, bardziej precyzyjne i stabilniejsze podkręcanie za pomocą oprogramowania CORSAIR iCUE niż sterowanie z poziomu płyty głównej poprzedniej generacji.
- Niestandardowe profile Intel XMP 3.0: Dostosuj i zapisz własne profile XMP za pośrednictwem iCUE, aby dopasować wydajność do aplikacji lub zadania i uzyskać większą efektywność.
- Potężne oprogramowanie CORSAIR iCUE: Umożliwia odczyt częstotliwości w czasie rzeczywistym, regulację napięcia na module oraz tworzenie niestandardowych profili XMP.
- Kompaktowa konstrukcja: Niska wysokość zapewnia szeroką kompatybilność z niemal każdą konfiguracją DDR5.

-
- Ręcznie selekcjonowane, rygorystycznie testowane układy pamięci: Zapewniają stałą wydajność przy wysokich częstotliwościach i agresywnych ustawieniach timingów.
 - Solidny aluminiowy radiator: Szybko odprowadza ciepło z pamięci, oferując dopracowaną stylistykę VENGEANCE, pasującą do nowoczesnych systemów.
 - Wysokowydajna płytki PCB: Gwarantuje jakość sygnału i stabilność, zapewniając doskonałe możliwości podkręcania.
 - Zoptymalizowana pod kątem płyt głównych Intel DDR5: Zapewnia szeroką kompatybilność z najnowszymi płytami głównymi.
 - Ograniczona dożywotnia gwarancja: Zapewnia pełen spokój ducha.