

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/corsair-vengeance-48gb-2x24gb-ddr5-6400mts-dimm-unbuffered-36-48-48-104-xmp-30-black-heatspreader-14v-p-266042.html>



CORSAIR VENGEANCE 48GB 2x24GB DDR5 6400MT/s DIMM Unbuffered 36-48-48-104 XMP 3.0 Black Heatspreader 1.4V

Cena brutto	821,61 zł
Cena netto	667,97 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	46326066
Kod producenta	CMK48GX5M2B6400C36
Kod EAN	840006667216

Opis produktu

Opis

Niskoprofilowe rozpraszacze ciepła Vengeance mają zmniejszoną wysokość 1,03". Zostały one zaprojektowane z myślą o wysokowydajnych systemach z bardzo dużymi chłodnicami procesora, małych obudowach systemów lub innych zastosowaniach o ograniczonej przestrzeni, w których potrzebujesz wysokowydajnej pamięci, ale standardowe moduły Vengeance mogą się nie zmieścić.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Świetny wygląd, świetna pamięć do overclockingu**

Moduły pamięci Corsair Vengeance zostały zaprojektowane z myślą o overclockerach. Moduły Vengeance DIMM są zbudowane z pamięci RAM specjalnie wyselekcjonowanych pod kątem ich wysokiej wydajności. Aluminiowe rozpraszacze ciepła pomagają rozpraszać ciepło i zapewniają agresywny wygląd, którego oczekujesz od swojego sprzętu do gier.

- **Zoptymalizowane pod kątem kompatybilności z procesorami i płytami głównymi**

Pamięć Vengeance została zaprojektowana specjalnie dla najnowszych procesorów. Specyfikacja 1,5 V VDIMM zapewnia wydajność, której oczekujesz, nawet bez zwiększania napięcia pamięci.

Produkt:

Nazwa: CORSAIR VENGEANCE 48GB 2x24GB DDR5 6400MT/s DIMM Unbuffered 36-48-48-104 XMP 3.0 Black Heatspreader 1.4V
Opis: CORSAIR Vengeance - DDR5 - zestaw - 48 GB: 2 x 24 GB - DIMM 288-pin - 6400 MHz / PC5-51200 - CL36 - 1.4 V - czarny
EAN: 0840006667216

Reklamacje:

Ogólne: Ograniczona dożywotnia gwarancja

Pojemność:

Sposób rozbudowy: 48 GB: 2 x 24 GB

Szerokość: Standardowy

Głębokość: 135 mm

Wysokość: 7 mm

Pamięć: 35 mm

Typ:

Technologia: DRAM zestaw pamięci

Rodzaj obudowy: DDR5 SDRAM

Wysokość modułu (w calach): DIMM 288-pin

Szybkość: 1.38

Latency Timings: 6400 MHz (PC5-51200)

Charakterystyka: CL36 (36-48-48-104)

Aluminiowe rozpraszanie ciepła, Intel Extreme Memory Profiles (XMP 3.0), wbudowane podkręcanie Power Management IC

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa
al. Bohaterów Września 9
NIP: 5262666398
tel. +4822 398 89 00

Napięcie:	(PMIC)
Wydajność RAM:	1.4 V
	SPD - 4800 MHz - 1.1 V - CL40 - 40-40-40-77
	Tested - 6400 MHz - 1.4 V - CL36 - 36-48-48-104
Różne	
Kategoria koloru:	Czarny
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Ograniczona gwarancja dożywotnia (do 5 lat od wycofania z produkcji/sprzedaży przez producenta)

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.