

MODECOM VOLCANO OC T202 LCD ARGB AIR COOLER 120 WHITE



Wydajne chłodzenie procesora.

Cichy 120 mm wentylator.

LED ARGB + ekran LCD.

Elegancki, biały kolor.

Łatwy montaż.



WARTO GO WYBRAĆ PONIEWAŻ...

ZOSTAŁ STWORZONY DO SKUTECZNEGO CHŁODZENIA



120 mm

Wydajny i cichy wentylator, który z powodzeniem chłodzi pracę procesora.



4 HEAT PIPE'Y

Konstrukcja z czterema rurkami skutecznie odprowadzającymi ciepło.



LED ARGB

Modny, biały kolor dla osób szukających wyjątkowego wyglądu swojego zestawu. LED ARGB na pasku i wentylatorze rozświetla wnętrze obudowy ulubionymi kolorami.



EKRAN LCD

Możesz na bieżąco monitorować temperaturę procesora oraz prędkość obrotów wentylatora.



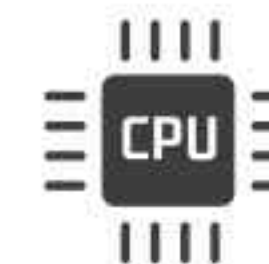
PASTA

W zestawie znajdziesz wydajną pastę termoprzewodzącą.



JAKOŚĆ

Wysoka jakość wykonania i dbałość o detale, aby nie tylko skutecznie odprowadzać ciepło, ale jednocześnie długo i niezawodnie działać.



MONTAŻ

Przemysłana konstrukcja pozwala w łatwy i wygodny sposób zamontować chłodzenie na procesorze.



OC T202 LCD ARGB

PASEK I WENTYLATOR LED ARGB, EKTRAN LCD, BIAŁY, CHŁODZENIE POWIETRZNE





Seria chłodzeń powietrznych MODECOM Volcano 0C to połączenie wysokiej wydajności, niezawodności i precyzyjnej konstrukcji, stworzone z myślą o użytkownikach, którzy oczekują stabilnej pracy komputera w każdych warunkach. Niezależnie od tego, czy grasz w najbardziej wymagające tytuły, czy pracujesz godzinami nad ważnym projektem - chłodzenia MODECOM Volcano 0C utrzymują temperaturę procesora pod kontrolą, zmniejszając spadki wydajności i zjawisko throttlingu.

W sercu konstrukcji znajduje się system odprowadzania ciepła zbudowany z czterech rurek cieplnych, precyzyjnie zaprojektowane aluminiowe żebra chłodzące oraz wydajny, cichy wentylator, który dba o optymalny przepływ powietrza. Takie rozwiązanie zapewnia nie tylko stabilną i cichą pracę CPU, ale także zwiększa bezpieczeństwo oraz żywotność całego komputera, bo im niższe temperatury, tym mniejsze ryzyko przegrzania i wolniejsze zużycie komponentów.

Model **MODECOM Volcano 0C T202 LCD ARGB Air Cooler 120 White** to propozycja **dla miłośników podświetlanych podzespołów oraz fanów monitoringu pracy komputera**. Matowa, biała obudowa z paskiem i wentylatorem LED ARGB nadaje mu efektowny wygląd, idealnie sprawdzi się w zestawach z ARGB, gdzie wszystkie części komputera mają grać główną rolę. Dodatkowo ekran LCD monitorujący pracę procesora stanowi prawdziwą gratkę dla wszystkich graczy, pozwalając na monitorowanie pracy najważniejszego (obok karty graficznej) podzespołu komputera. To chłodzenie, które nie tylko działa perfekcyjnie ale i wygląda doskonale we wnętrzu komputera gracza. Z serią MODECOM Volcano 0C nie tylko chłodzisz. Redefiniujesz ciepło.



PASEK LED ARGB

Pasek LED ARGB nadający charakteru całej konstrukcji.

EKRAN LCD

Monitorowanie pracy procesora oraz prędkości obrotów wentylatora.

WENTYLATOR ARGB

Cichy, 120 mm wentylator z podświetleniem ARGB dla skutecznego chłodzenia i efektownego wyglądu.

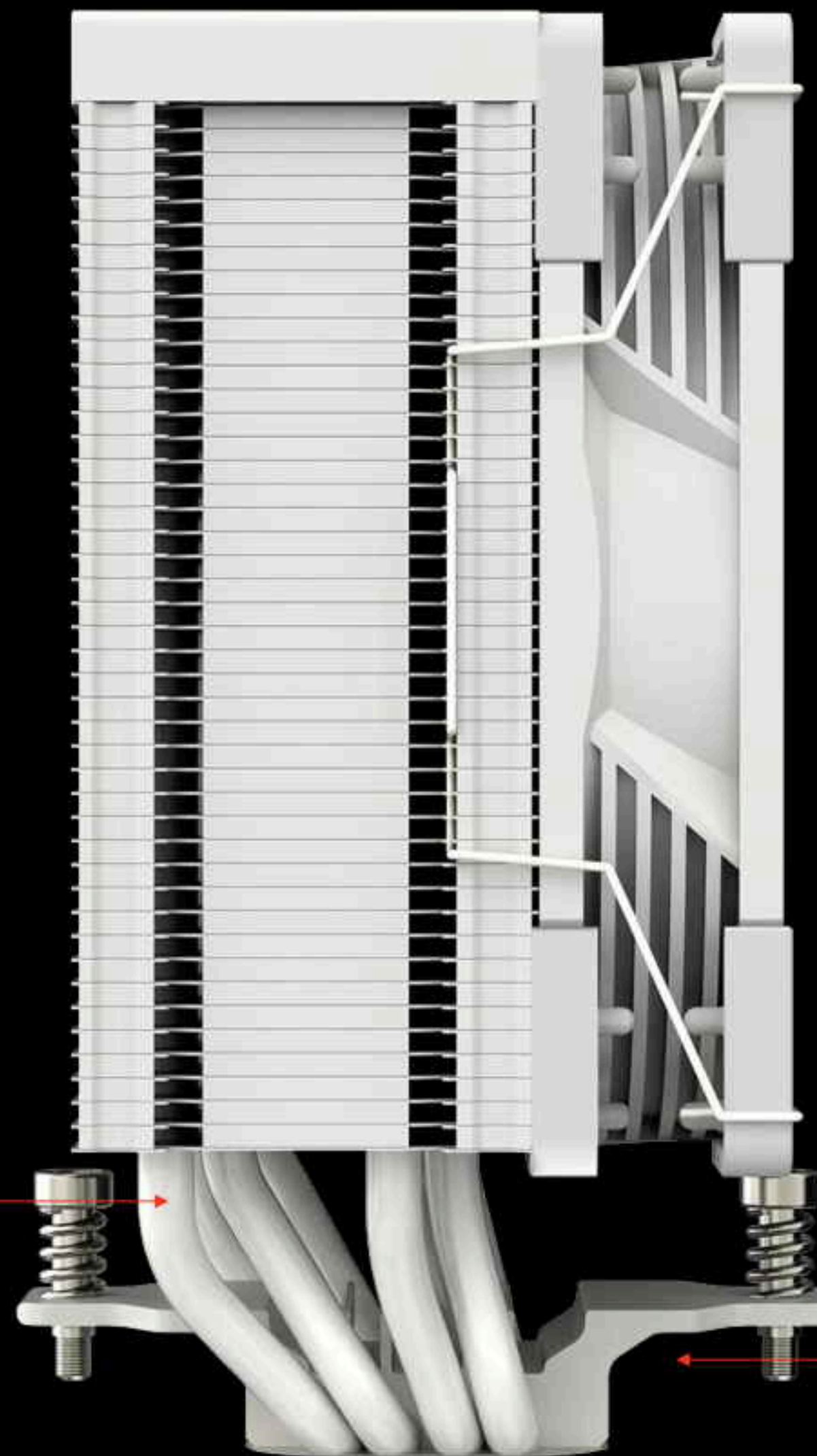
ŻEBRA CHŁODZĄCE

Starannie zaprojektowane żebra chłodzące odprowadzające ciepło z procesora.



RURKI CIEPLNE

Cztery rurki cieplne dla wydajnego zmniejszenia temperatury pracy procesora.



MONTAŻ

Optymalnie rozstawione elementy montażowe, aby wygodnie zainstalować blok chłodzenia na procesorze.

Moc i siła

wentylatora...

Cichy - maksymalnie 28 dBA.

Regulowana prędkość (PWM) - może pracować wolniej lub szybciej w zależności od temperatury.

Rozmiar 120 mm - najbardziej standardowy rozmiar do obudów komputerowych i chłodzeń.

Regulacja **PWM w zakresie 600-2000 obr./min** pozwala na precyzyjne dostosowanie przepływu powietrza do aktualnego obciążenia procesora.

Długi czas pracy (MTBF 100 000 h) – to chłodzenie na długie lata.

Przepływ powietrza 75 CFM oznacza wysoką skuteczność chłodzenia.

Niskie zużycie prądu (0,2 A) - nie obciąża zasilacza.



EKRAN LED

Ekran LED monitoruje pracę procesora. Możesz dzięki temu obserwować na bieżąco jego temperaturę oraz prędkość obrotową wentylatora. Wszystko masz w zasięgu wzroku i pod kontrolą!



CICHO SZA!

Na skuteczne odprowadzenie ciepła składa się wiele czynników, ale wentylator jest jednym z ważniejszych elementów chłodzenia.

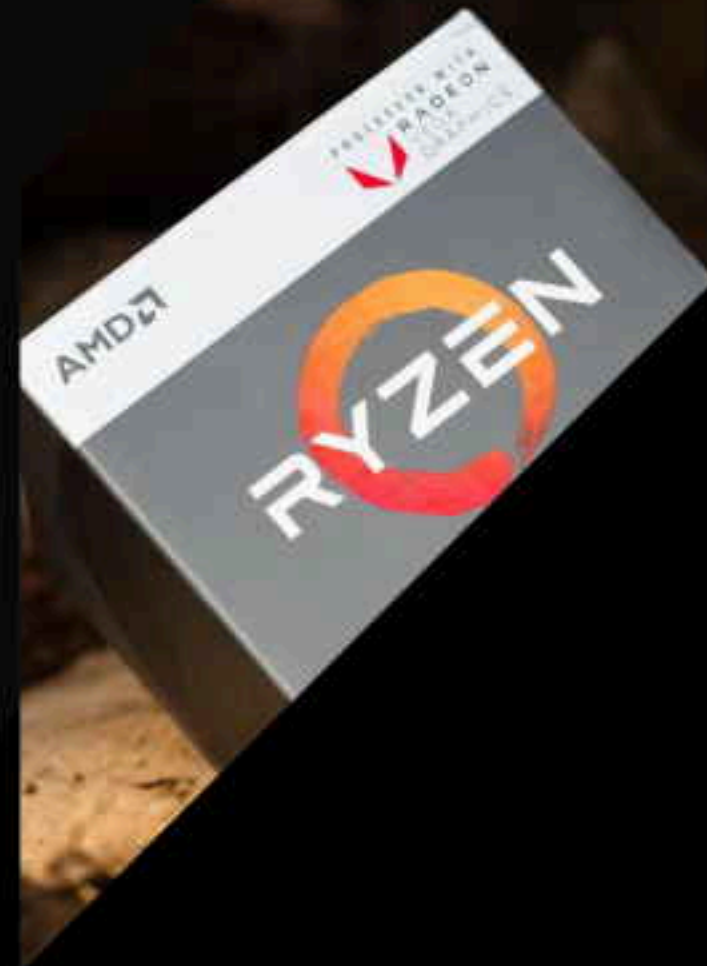
W tym modelu zastosowany został wentylator PWM w rozmiarze 120 mm, pracujący w zakresie prędkości obrotowej od 600 (± 100) do 2000 ($\pm 10\%$) RPM. Jego prędkość ustawić można na krzywej obrotów wentylatora, dlatego zakres chłodzenia jest już w Twoich rękach.

Charakteryzuje się on również świetnymi wynikami pracy. **75 CFM** zapewnia bardzo dobry przepływ powietrza dla skutecznego chłodzenia nawet wydajnych procesorów, **generując hałas zaledwie na poziomie 28 dbA**.



AMD czy INTEL? TO BEZ ZNACZENIA!

Niezależnie który procesor wybierzesz – czy ten od „czerwonych” czy od „niebieskich”, MODECOM Volcano OC sprawdzi się w większości przypadków.



AMD

Chłodzenie kompatybilne jest z procesorami AMD AM4 oraz AMD AM5. Jeśli potrzebujesz skutecznych rozwiązań chłodzenia procesora do AMD – MODECOM Volcano OC spełni Twoje oczekiwania.



INTEL

Pełna kompatybilność z podstawkami Intel LGA1700, LGA1200, LGA115X, LGA1366 oraz LGA1851. Jeśli jesteś zwolennikiem klasycznego, ale cały czas świetnie sprawdzającego się chłodzenia powietrznego, tu znajdziesz dla siebie najlepsze rozwiązania.



WEJDŹ DO STREFY ZERO

Aby zachować możliwie jak najniższą temperaturę chłodzenia, tytaniczną pracę w tym celu wykonują cztery rurki cieplne oraz starannie zaprojektowane aluminiowe żebra. To dzięki nim ciepło jest skutecznie odprowadzane od procesora, by mógł on pracować jak najefektywniej.

PRZEJMIJ KONTROLĘ NAD KOMPUTEREM

MODECOM Volcano OC T202 LCD ARGB to brakujące ogniwo w Twoim gamingowym setupie. Zaprojektowany z efektownym paskiem oraz wentylatorem LED ARGB, nie tylko zamienia wnętrze obudowy w wizualny spektakl, ale przede wszystkim daje Ci narzędzia do pełnego zarządzania systemem. Monitoruj w czasie rzeczywistym temperaturę procesora oraz prędkość obrotową wentylatora - wszystko w zasięgu wzroku, bez przerywania rozgrywki. To idealne połączenie eleganckiego designu z dokładną informacją o pracy Twojego procesora.

Białe wykończenie to fundament dla budowy zestawów typu All-White. To wybór dla użytkowników, którzy rezygnują z klasycznej czerni na rzecz sterylnej nowoczesności i wizualnej lekkości swojego setupu.



PRECYZJA

Gładko i starannie oszlifowana stopa bloku chłodnego w optymalny sposób styka się z powierzchnią pasty termoprzewodzącej na procesorze. Dzięki temu zabiegowi skuteczność bloku chłodzącego stoi na wysokim poziomie, zapewniając możliwie najlepsze rozwiązania dla schłodzenia pracy CPU.



MODECOM

GRAJ, PRACUJ, UCZ SIĘ, BAW



Chłodzenie MODECOM Volcano 0C jest na tyle wszechstronne, że sprawdzi się w każdym komputerze. Tym do gier, pracy czy nauki.





PASTA

Zestaw zawiera pastę termoprzewodzącą o optymalnej konsystencji, ułatwiającej precyzyjną aplikację.

PRZEMYŚLANA KONSTRUKCJA

Na rynku dostępnych jest wiele modeli płyt głównych i pamięci RAM. Zdarza się tak, że łącząc różne komponenty od wielu producentów, ich montaż może przyprawić o ból głowy. Modele chłodzenia powietrznego MODECOM Volcano 0C zaprojektowaliśmy w taki sposób, by pasowały do większości modeli płyt głównych w standardzie ATX.

Jednocześnie świetnie będą komponować się z obudowami ATX z serii MODECOM Volcano Gaming, stanowiąc całość przemysłanego i kompatybilnego wyposażenia komputera.

5 POWODÓW DLA KTÓRYCH WARTO KUPIĆ MODECOM VOLCANO 0C

01. WENTYLATOR

Cichy i wydajny 120 mm wentylator PWM ARGB, który skutecznie chłodzi procesor.

02. PROJEKT

Przemysłana, dobrze zaprojektowana konstrukcja z czterema wydajnymi rurkami cieplnymi i precyzyjnie ułożonymi żebrami chłodzącymi.

03. MONTAŻ

Wygodny i prosty w montażu. Każdy da sobie radę!

04. WYDAJNOŚĆ

Wysoka skuteczność chłodzenia, niezależnie od zadań które postawisz swojemu procesorowi.

05. ARGB I EKRAŃ LCD

Elegancki, biały kolor oraz podświetlenie ARGB na pasku oraz wentylatorze. Całość uzupełnia ekran LCD.



**CZTERY
RURKI
CIEPLNE**

**WYDAJNY I
CICHY
WENTYLATOR**

**WYSOKA
SKUTECZNOŚĆ
CHŁODZENIA**

**PODŚWIETLENIE
LED ARGB +
EKRAN**





T 100 / T 200
T 700 / T 720

Klasyczne chłodzenie powietrzne, do minimalistycznych zestawów lub obudów z zamkniętymi panelami.

Klasyczne wzornictwo



T 101 / T 201
T 701 / T 721

Subtelne podświetlenie na pasku LED ARGB, dodające charakteru komputerowi.

Pasek LED ARGB



T 101 / T 201 ARGB
T 701 / T 721 ARGB

Chłodzenie z pełnym LED ARGB - z paskiem na wentylatorze. Dla miłośników kolorów i podświetlenia.

Pełne LED ARGB



T 102 LCD ARGB
T 202 LCD ARGB

Jest tu wszystko czego potrzebuje gracz – pełne ARGB oraz ekran LCD monitorujący pracę procesora.

LED ARGB + ekran

SERIA CHŁODZEŃ VOLCANO OC





Model

MODECOM VOLCANO 0C T202 AIR COOLER 120 WHITE

Kolor	Biały
Wymiary (z wentylatorem)	153 x 120 x 73 mm
Pasek ARGB	Tak
Ekran LCD	Tak
Rodzaj chłodzenia	Powietrzne typu tower
Liczba rurek cieplnych	4
TDP [W]	190
Wentylator	1 x 120 mm PWM ARGB
Rozmiar wentylatora	120 x 120 x 25 mm
RPM wentylatora	600 (±100) – 2000 (±10%)
CFM wentylatora	75
Głośność wentylatora	28 dBA
Kompatybilność podstawki procesora	AM4 / AM5 / LGA1700 / LGA1200 / LGA115X / LGA1366 / LGA1851
Waga netto	650 g
Waga brutto	755 g



Dane logistyczne

MODECOM VOLCANO OC T202 LCD ARGB CHŁODZENIE POWIETRZNE 120 WHITE

EAN: 5903560982838

Kod produktu: MC-C-T202-AFL-W

Wymiar opakowania zbiorczego:

450 x 415 x 400 mm

Waga brutto: 18,28 kg

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 24

