

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/modecom-volcano-0c-t201-120-argb-biale-p-61192.html>

Modecom Volcano 0C T201 120 ARGB białe

Cena brutto	121 zł
Cena netto	99 zł
Cena poprzednia	146 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	MC-C-T201-AS0-W
Kod EAN	5903560982784
Producent	Modecom

Opis produktu

Modecom Volcano 0C T201 120 ARGB białe

Kolor: **biały**

Specyfikacja techniczna

- Dodatkowe cechy: **pasek LED ARGB**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie zewnętrznym**
- Kolor: **biały**
- Maks. głośność: **28 dB**
- Maks. przepływ powietrza CFM: **75**
- Maks. prędkość obrotowa: **2000 obr./min.**
- Maksymalne TDP: **190 W**
- Producent: **Modecom**
- Regulacja prędkości: **tak**
- Rodzaj chłodzenia: **aktywne**
- Rodzaj produktu: **chłodzenie procesora**
- Rozmiar wentylatora/bloku: **120 mm**
- Typ gniazda: **Socket 1150Socket 1151Socket 1155Socket 1156Socket 1200Socket 1366Socket 1700Socket 1851Socket AM4Socket AM5**
- Waga: **650 g**
- Wymiary: **153 x 120 x 73 mm**
- Wymiary wentylatora SxGxW: **120 x 120 x 25 mm**
- Wysokość wentylatora/bloku: **25 mm**
- Nazwa producenta / importera: **Modecom MODECOM POLSKA Puławska 145 02-715 Warszawa Polska PL**
Email: ecommerce@modecom.eu

Zastanawiasz się, jak zapewnić swojej jednostce centralnej stabilne i efektywne środowisko pracy? System chłodzenia Modecom Volcano 0C T201 120 ARGB w bieli oferuje połączenie efektywności termicznej z elegancką estetyką. Ten aktywny układ powietrzny zaprojektowano, by utrzymywać temperaturę CPU pod kontrolą, zapobiegając spadkom wydajności oraz zjawisku throttlingu, niezależnie od intensywności zadań – od gier po wymagające aplikacje. Doświadcz płynnego i cichego działania, jednocześnie podkreślając jego wygląd delikatnym białym wykończeniem i dyskretnym paskiem LED ARGB.

Skuteczne zarządzanie ciepłem

Ten układ chłodzący Modecom Volcano 0C T201 efektywnie radzi sobie z procesorami o współczynniku do 190 W, co przekłada się na stabilność działania nawet podczas intensywnych operacji. Wydajne odprowadzanie ciepła wspierają cztery rurki cieplne oraz starannie uformowane aluminiowe żebra. Dzięki temu procesor może działać na wysokim poziomie sprawności, co przyczynia się do płynności systemu w każdych warunkach użytkowania.

Komfort akustyczny i precyzyjna kontrola

Ciesz się spokojną pracą przy , dzięki wentylatorowi, którego maksymalny poziom hałasu wynosi zaledwie 28 dB. Tak niska emisja dźwięku pozwoli Ci skoncentrować się na zadaniach bez zbędnych rozpraszaczy. Wentylator PWM o średnicy 120 mm pracuje w zakresie obrotów od 600 do 2000 obr./min. Możesz dostosować jego prędkość za pomocą krzywej obrotów, uzyskując pełną kontrolę nad chłodzeniem. Przepływ powietrza na poziomie 75 CFM tworzy odpowiednie warunki dla efektywnego chłodzenia nawet najbardziej obciążonych jednostek.

Szeroka zgodność z platformami procesorów

Chłodzenie Modecom Volcano 0C T201 wyróżnia się szeroką kompatybilnością, co ułatwia jego integrację z różnorodnymi konfiguracjami sprzętowymi. System wspiera podstawki AMD AM4 i AM5, a także gniazda Intel, takie jak LGA1700, LGA1200, LGA115X, LGA1366 oraz LGA1851. Niezależnie od wyboru platformy, zyskujesz pewne rozwiązanie, które skutecznie dba o temperaturę Twojego procesora, wspierając jego stabilne funkcjonowanie.

Estetyka w bieli

Wzbogać wygląd swojego komputera dzięki chłodzeniu Modecom Volcano 0C T201, które wyróżnia się modnym, białym odcieniem. Barwa ta harmonijnie współgra z białymi komponentami, tworząc spójny i minimalistyczny setup. Dodatkowy pasek LED ARGB pozwala na personalizację oświetlenia, nadając obudowie unikalnego charakteru. To właściwy wybór dla tych, którzy cenią sobie nowoczesny wygląd i wizualną lekkość, pozwalając innym elementom zestawu odgrywać kluczową rolę.

Staranność wykonania i prostota instalacji

Dbając o każdy szczegół, projektanci Modecom Volcano 0C T201 zapewnili wysoką jakość wykonania i niezawodność w długofalowym użytkowaniu. Gładko wypolerowana powierzchnia bloku chłodzącego zapewnia optymalny kontakt z procesorem, maksymalizując transfer ciepła. Przemysłana konstrukcja ułatwia montaż, a dołączona pasta termoprzewodząca o odpowiedniej konsystencji sprzyja precyzyjnej aplikacji, co dodatkowo wspomaga efektywność.

Modecom Volcano 0C T201 120 ARGB białe