

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/chlodzenie-powietrzne-volcano-0c-t201-120-biale-p-384193.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Chłodzenie powietrzne Volcano 0C T201 120 białe

Cena brutto	103,99 zł
Cena netto	84,54 zł
Numer katalogowy	AWMCPWP00000006
Kod producenta	MC-C-T201-AS0-W
Kod EAN	5903560982784
Wymiary	153 x 120 x 73 mm
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	24 mc.
TDP	190
Ilość rurek Heatpipe	4
Technologia chłodzenia	Powietrzem
Rodzaj chłodzenia	Aktywne
Przepływ powietrza	75
Prędkość wentylatora (min.)	600
Podświetlenie	ARGB
Prędkość wentylatora (maks.)	2000
Wentylator	12 cm
Liczba wentylatorów	1
Poziom hałasu	28
Waga	0.65
Akcesoria w zestawie	Pasta termoprzewodząca

Opis produktu

Chłodzenie powietrzne Volcano 0C T201 120 białe

SUBTELNE LED W CZYSTEJ FORMIE

Model MODECOM Volcano 0C T201 Air Cooler 120 White to propozycja dla miłośników minimalizmu i elegancji. Matowa, biała obudowa z paskiem LED ARGB nadaje mu ponadczasowy wygląd, idealnie sprawdzi się w zestawach z ARGB, gdzie inne komponenty mają grać główną, wizualną rolę. To chłodzenie, które nie tylko działa perfekcyjnie ale i wygląda doskonale w każdym wnętrzu komputera.

STREFA ZERO ŻEBRA CHŁODZĄCE

Precyzyjnie zaprojektowane aluminiowe żebra chłodzące dbają o optymalny przepływ powietrza. Zwiększa to bezpieczeństwo oraz żywotność procesora, bo im niższe temperatury, tym mniejsze ryzyko jego przegrzania i wolniejsze zużycie.

TYTANICZNA PRACA RUREK CIEPLNYCH

Cztery rurki ciepłe wykonują tytaniczną pracę, aby jak najlepiej schłodzić procesor. To dzięki nim ciepło jest skutecznie odprowadzane od procesora, by mógł on pracować jak najefektywniej.

ZAKRĘĆ WENTYLATOREM WEDŁUG POTRZEB

Wentylator PWM w rozmiarze 120 mm, pracuje w zakresie prędkości obrotowej od 600 (+-100) do 2000 (+-10%) RPM. Prędkość ustawić można na krzywej obrotów wentylatora, dlatego zakres chłodzenia jest już w Twoich rękach.

GRAJ, GDY INNI ŚPIĄ

Wentylator charakteryzuje się świetnymi wynikami pracy. 75 CFM zapewnia bardzo dobry przepływ powietrza dla skutecznego chłodzenia nawet mocno obciążonych procesorów, generując hałas zaledwie na poziomie 28 dbA. Oto świetne rozwiązanie na nocne granie.

NIEZBĘDNA PRECYZJA

Gładko i starannie oszlifowana stopa bloku chłodnego w optymalny sposób styka się z powierzchnią pasty termoprzewodzącej na procesorze. Tym samym zapewniona jest maksymalna skuteczność działania całego bloku chłodzącego.

PASTA W ZESTAWIE

Zestaw zawiera pastę termoprzewodzącą o optymalnej konsystencji, ułatwiającej precyzyjną aplikację. Wszystko co potrzebujesz jest już w standardzie otwierasz pudełko z chłodzeniem, aplikujesz pastę i montujesz chłodzenie. To proste!

PRZEMYŚLANY PROJEKT

Modele chłodzenia powietrznego MODECOM Volcano 0C zaprojektowaliśmy w taki sposób, by pasowały do większości modeli płyt głównych w standardzie ATX. Wysokość chłodzenia to zaledwie 153 mm, co pozwala na montaż w większości obudów dostępnych na rynku.