

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/krux-hydrox-360-argb-p-50750.html>

Krux HydroX 360 ARGB



Cena brutto	343 zł
Cena netto	279 zł
Cena poprzednia	412 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	KRXE002
Kod EAN	5903018668413
Producent	Krux

Opis produktu

Krux HydroX 360 ARGB

Specyfikacja techniczna

- Akcesoria w zestawie: **pasta termoprzewodząca**
- Dodatkowe cechy: **Optymalny przepływ powietrza Miedziany blok wodny 3 wentylatory Krux 120 PWM ARGB Podświetlenie ARGB i blokopompka z efektem infinity mirror Łatwy montaż Szeroka kompatybilność z procesorami AMD i Intel Pasta termoprzewodząca w zestawie**
- Dołączony wentylator: **tak**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie zewnętrznym**
- Maks. prędkość obrotowa: **1800 obr./min.**
- Napięcie zasilania: **12 V**
- Producent: **Krux**
- Rodzaj chłodzenia: **aktywne**
- Rodzaj produktu: **wodne chłodzenie procesora**
- Rodzaj radiatora: **miedziany**
- Rodzaj łożyska: **HBS**
- Rozmiar wentylatora/bloku: **120 mm**
- Wymiary radiatora SxGxW: **120X395X27 mm**
- Wymiary wentylatora SxGxW: **120X120X25 mm**
- Zastosowanie: **Socket 1150Socket 1151Socket 1155Socket 1156Socket 1200Socket 1700Socket 1851Socket AM4Socket AM5**
- Nazwa producenta / importera: **Krux COOLING sp. z o.o Sokołowska 24 05-806 Sokołów Polska PL Email: product-safety@cooling.pl**

Odkryj chłodzenie, które podniesie estetykę i stabilność Twojego , zapewniając procesorowi optymalne warunki pracy nawet podczas najbardziej intensywnej pracy. Chłodzenie cieczą typu AiO Krux HydroX 360 ARGB łączy w sobie wysoką wydajność z atrakcyjnym designem, wyróżniając się podświetleniem ARGB i unikalnym efektem nieskończonego lustra na blokopompce. Zyskujesz nie tylko skuteczne odprowadzanie ciepła, ale także możliwość personalizacji wyglądu swojej jednostki, tworząc spójną i dynamiczną wizję. W zestawie znajdziesz również pastę termoprzewodzącą, wystarczającą na kilka aplikacji, co ułatwia start.

Skuteczne odprowadzanie ciepła dla wymagających

Doświadcz niezawodnego zarządzania temperaturą procesora, które wykracza poza możliwości tradycyjnych systemów powietrznych. Zoptymalizowana konstrukcja chłodzenia Krux HydroX 360 ARGB utrzymuje niskie temperatury CPU, nawet gdy intensywnie obciążasz swój sprzęt. Miedziany blok wodny efektywnie i szybko transferuje energię cieplną z procesora do cieczy, która następnie jest skutecznie schładzana przez aluminiową chłodnicę o rozmiarze 360 mm. Trzy wentylatory Krux 120 PWM ARGB, zaprojektowane z myślą o wydajnym przepływie powietrza, dbają o to, aby ciepło było sprawnie usuwane z wnętrza obudowy.

Cicha praca i wydajne wentylatory ARGB

Masz do dyspozycji wentylatory, które zapewniają wysoką wydajność chłodzenia przy jednocześnie niskim poziomie generowanego dźwięku.

Trzy preinstalowane wentylatory Krux 120 PWM ARGB, wyposażone w łożyska HBS, gwarantują płynną cyrkulację powietrza i długotrwałą, cichą pracę. Dzięki sterowaniu PWM możesz precyzyjnie kontrolować ich prędkość obrotową, dostosowując ją do aktualnych potrzeb systemu. Ponadto, podświetlenie ARGB oferuje pełną możliwość personalizacji kolorów i efektów świetlnych, wystarczy podłączyć je do kompatybilnej płyty głównej lub kontrolera ze złączem 3-pin ARGB.

Blokopompka z efektem nieskończonego lustra

Zyskujesz element, który wizualnie wyróżni Twój , niczym perła w koronie systemu AiO. Blokopompka w chłodzeniu Krux HydroX 360 ARGB z podświetleniem ARGB i efektem infinity mirror tworzy hipnotyzujący, trójwymiarowy tunel świetlny. Ten efekt nieskończonego odbicia podkreśla nowoczesny charakter chłodzenia i dodaje głębi wnętrzu obudowy. Możesz spersonalizować iluminację ARGB, aby idealnie komponowała się z resztą Twojej konfiguracji, tworząc spójny i widowiskowy wygląd.

Łatwa instalacja i szeroka kompatybilność

Ciesz się prostym i intuicyjnym montażem, który oszczędza Twój czas i wysiłek. System chłodzenia Krux HydroX 360 ARGB został zaprojektowany z myślą o wygodzie użytkownika - wentylatory są już fabrycznie zainstalowane. W zestawie znajdziesz komplet akcesoriów montażowych, które zapewniają szeroką kompatybilność z popularnymi podstawkami procesorów Intel (Socket 1150, 1151, 1155, 1156, 1200, 1700, 1851) oraz AMD (Socket AM4, AM5). Elastyczne węże w oplocie ułatwiają ułożenie chłodnicy w różnych konfiguracjach obudowy, zapewniając estetyczny wygląd i optymalne działanie.

Dodatkowe udogodnienia dla użytkownika

Masz do dyspozycji wszystko, co potrzebne do uruchomienia chłodzenia, bez konieczności dokupowania dodatkowych akcesoriów. W komplecie z chłodzeniem wodnym Krux HydroX 360 ARGB znajduje się tubka , która wystarcza na kilka aplikacji. Jej wydajna formuła zapewnia skuteczne przewodzenie ciepła, co bezpośrednio przekłada się na lepsze osiągi całego zestawu chłodzenia cieczą i stabilność pracy procesora.

Krux HydroX 360 ARGB