

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/thermalright-assassin-x-120-refined-se-argb-white-p-53656.html>

Thermalright Assassin X 120 Refined SE ARGB White

Cena brutto	150 zł
Cena netto	122 zł
Cena poprzednia	180 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	Assassin X 120 Refined SE White Argb
Kod EAN	814256015837
Producent	Thermalright

Opis produktu

Thermalright Assassin X 120 Refined SE ARGB White

Kolor: **biały**

Specyfikacja techniczna

- Dodatkowe cechy: **ARGB**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie zewnętrznym**
- Kolor: **biały**
- Maks. głośność: **25.6 dB**
- Maks. przepływ powietrza CFM: **66.17**
- Maks. prędkość obrotowa: **1550 obr./min.**
- Producent: **Thermalright**
- Regulacja prędkości: **tak**
- Rodzaj chłodzenia: **aktywne**
- Rodzaj produktu: **chłodzenie procesora**
- Rodzaj łożyska: **S-FDB**
- Rozmiar wentylatora/bloku: **120 mm**
- Waga: **750 g**
- Wymiary radiatora SxGxW: **120 x 46 x 148 mm**
- Wymiary wentylatora SxGxW: **120 x 120 x 25 mm**
- Zastosowanie: **Socket 1150Socket 1151Socket 1155Socket 1156Socket 1200Socket 1700Socket AM4Socket AM5**
- Nazwa producenta / importera: **Thermalright Jarosław Arczyński ITPC.NET.PL Strefowa 6 36-060 Głogów Małopolski Polska PL Email: biuro@itpc.net.pl**

Użytkownik zyskuje możliwość utrzymania procesora w optymalnej temperaturze, co przekłada się na stabilną i wydajną pracę całego systemu. Chłodzenie procesora Thermalright Assassin X 120 Refined SE ARGB w białym kolorze to połączenie skuteczności z estetyką, tworzące spójny i atrakcyjny wygląd wnętrza obudowy. Można cieszyć się płynnym działaniem, niezależnie od obciążenia, a także personalizować jego wygląd za sprawą zintegrowanego podświetlenia ARGB. Ten aktywny system chłodzenia został zaprojektowany z myślą o szerokim spektrum procesorów, oferując wszechstronne wsparcie dla wielu platform.

Efektywne chłodzenie dla stabilnej pracy

Dzięki temu chłodzeniu procesora, użytkownik doświadczy niezawodnej ochrony przed przegrzewaniem, co jest kluczowe dla długotrwałej wydajności komponentów. Wentylator o rozmiarze 120 mm, osiągający prędkość obrotową do 1550 obr./min., generuje przepływ powietrza na poziomie 66.17 CFM, skutecznie odprowadzając ciepło od procesora. Aktywny rodzaj chłodzenia Thermalright Assassin X 120 Refined SE ARGB

gwarantuje, że nawet podczas intensywnych zadań, takich jak granie czy renderowanie, temperatura pozostanie na bezpiecznym poziomie, zapobiegając spadkom wydajności.

Cicha praca dla komfortu użytkownika

Zyskujesz komfort użytkownika komputera, który pracuje dyskretnie, nie zakłócając koncentracji ani relaksu. Maksymalna głośność tego chłodzenia wynosi zaledwie 25.6 dB, co czyni je niezwykle cichym rozwiązaniem w swojej klasie. Zastosowanie łożyska S-FDB przyczynia się do redukcji hałasu oraz zwiększenia żywotności wentylatora, zapewniając długotrwałą i bezproblemową pracę. To pozwala na pełne zanurzenie się w świecie gier, filmów czy pracy, bez irytującego szumu wentylatorów.

Szeroka kompatybilność z procesorami

Możesz bez obaw integrować chłodzenie Thermalright Assassin X 120 Refined SE ARGB z różnymi konfiguracjami sprzętowymi, co zapewnia elastyczność przy budowie lub modernizacji komputera. Cooler obsługuje szeroką gamę gniazd procesorów, w tym Socket 1150, 1151, 1155, 1156, 1200, 1700, a także AMD AM4 i AM5. Ta wszechstronność sprawia, że jest to praktyczny wybór dla wielu użytkowników, niezależnie od wybranej platformy procesorowej, ułatwiając instalację i zapewniając pewność dopasowania.

Estetyka i personalizacja ARGB

Nadaj swojemu zestawowi komputerowemu unikalny charakter i podkreśl jego styl dzięki efektownemu podświetleniu. Chłodzenie procesora Thermalright Assassin X 120 Refined SE ARGB w eleganckiej, białej odsłonie, jest wyposażone w oświetlenie ARGB, które pozwala na synchronizację kolorów i efektów z pozostałymi komponentami systemu. Użytkownik może stworzyć spójne wizualnie kompozycje, dodając osobistego akcentu do wnętrza obudowy i ciesząc się dynamicznymi efektami świetlnymi.

Kompaktowa konstrukcja i łatwy montaż

Instalacja chłodzenia przebiega sprawnie i bezproblemowo, a jego wymiary pozwalają na swobodne dopasowanie do większości obudów komputerowych. Radiator o wymiarach 120 x 46 x 148 mm oraz wentylator 120 x 120 x 25 mm zostały zaprojektowane tak, aby zajmować minimalną przestrzeń, jednocześnie oferując wysoką wydajność. Niewielka waga wynosząca 750 g dodatkowo ułatwia montaż i minimalizuje obciążenie płyty głównej, zapewniając stabilność całej konstrukcji.

Thermalright Assassin X 120 Refined SE ARGB White