

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/thermalright-wonder-vision-360-ub-argb-white-p-59770.html>

Thermalright Wonder Vision 360 UB Argb White



Cena brutto	1 151 zł
Cena netto	936 zł
Cena poprzednia	1 382 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	Wonder Vision 360 UB Argb White
Kod EAN	814256021210
Producent	Thermalright

Opis produktu

Thermalright Wonder Vision 360 UB Argb White

Kolor: **biały**

Specyfikacja techniczna

- Dodatkowe cechy: **wymiary bloku: 120.1 x 80 x 107 | ekran 6.67 cala 2400 x 1080 | podświetlenie ARGB**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie zewnętrznym**
- Kolor: **biały**
- Maks. głośność: **27 dB**
- Maks. przepływ powietrza CFM: **69**
- Maks. prędkość obrotowa: **2150 obr./min.**
- Producent: **Thermalright**
- Regulacja prędkości: **tak**
- Rodzaj chłodzenia: **aktywne**
- Rodzaj produktu: **wodne chłodzenie procesora**
- Rodzaj radiatora: **aluminiowy**
- Rodzaj łożyska: **S-FDB**
- Rozmiar radiatora: **360**
- Rozmiar wentylatora/bloku: **120 mm**
- Wymiary radiatora SxGxW: **403 x 120 x 27 mm**
- Wymiary wentylatora SxGxW: **120 x 120 x 28 mm**
- Wysokość wentylatora/bloku: **28 mm**
- Zastosowanie: **Socket 1150Socket 1151Socket 1155Socket 1156Socket 1200Socket 1700Socket 1851Socket 2011Socket 2066Socket AM4Socket AM5**
- Nazwa producenta / importera: **Thermalright Jarosław Arczyński ITPC.NET.PL Strefowa 6 36-060 Głogów Małopolski Polska PL Email: biuro@itpc.net.pl**

Czy Twój potrzebuje efektywnego chłodzenia, które jednocześnie podkreśli jego styl? System Thermalright Wonder Vision 360 UB ARGB w bieli to zaawansowane chłodzenie wodne dla procesorów, które sprosta intensywnym obciążeniom. Łączy ono skuteczność w odprowadzaniu ciepła z rozbudowanymi opcjami personalizacji: dynamicznym podświetleniem ARGB oraz wyjątkowym wyświetlaczem zintegrowanym z blokiem wodnym. Dzięki temu z łatwością stworzysz zestaw, który wyróżni się zarówno sprawnością, jak i wyglądem.

Efektywne chłodzenie dla wysokiej wydajności

Zachowaj stabilność działania procesora nawet w trakcie najbardziej obciążających rozgrywek czy profesjonalnych zastosowań. Chłodzenie Thermalright Wonder Vision 360 UB ARGB wyposażono w przestronny, 360-milimetrowy aluminiowy radiator, efektywnie usuwający nadmiar ciepła. Trzy 120-milimetrowe wentylatory, obracające się z prędkością do 2150 obr./min, generują przepływ powietrza wynoszący do 69 CFM,

sprawnie odprowadzając gorące powietrze z wnętrza Twojej obudowy. Możliwość regulacji ich prędkości pozwala precyzyjnie dostosować równowagę między optymalną wydajnością a akustyką, utrzymując poziom hałasu na niskim poziomie 27 dB, co sprzyja skupieniu podczas pracy i rozrywki.

Unikalny ekran na bloku procesora

Nadaj swojemu komputerowi indywidualny rys dzięki ekranowi zintegrowanemu bezpośrednio z blokiem procesora. Wyświetlacz o przekątnej 6.67 cala i rozdzielczości 2400 × 1080 pikseli umożliwia prezentowanie danych o pracy systemu, niestandardowych animacji lub grafik. To rozwiązanie nie tylko dodaje praktycznej wartości, ale staje się również wyrazistym elementem wizualnym, przyciągającym spojrzenia i otwierającym nowe możliwości personalizacji Twojej przestrzeni gamingowej lub roboczej.

Personalizacja z podświetleniem ARGB i elegancką bielą

Buduj unikatową estetykę w obudowie swojego za pomocą adresowalnego podświetlenia ARGB. Biała kolorystyka Thermalright Wonder Vision 360 UB ARGB harmonijnie łączy się z możliwością synchronizacji oświetlenia, co pozwala na spójne dopasowanie barw i efektów do pozostałych podzespołów Twojego zestawu. Masz pełną kontrolę nad kreowaniem nastroju – od delikatnych przejść po energetyczne animacje, co pozwala na odzwierciedlenie Twojego stylu w pełni.

Szeroka kompatybilność dla wielu platform

Ciesz się wszechstronnością, która pozwala na instalację tego chłodzenia w rozmaitych konfiguracjach sprzętowych. Thermalright Wonder Vision 360 UB ARGB charakteryzuje się szeroką zgodnością z gniazdami procesorów, obejmującymi Socket 1150, 1151, 1155, 1156, 1200, 1700, 1851, 2011, 2066, AM4 oraz AM5. Tak szeroki zakres oznacza, że bez trudu połączysz go z większością dostępnych płyt głównych, zarówno starszych generacji, jak i tych z aktualnej oferty, co stanowi korzystne rozwiązanie dla hobbystów i profesjonalistów.

Trwałość i niezawodność dzięki łożyskom S-FDB

Oczekuj długiej i bezawaryjnej eksploatacji swojego systemu chłodzącego. Wentylatory wykorzystują łożyska S-FDB (Fluid Dynamic Bearing), które wyróżniają się dłuższą żywotnością i bardziej cichą pracą w porównaniu do konwencjonalnych konstrukcji. Ta zaawansowana technologia redukuje tarcie i zużycie komponentów, co skutkuje niezawodnym działaniem i zachowaniem wysokiej wydajności przez długi czas, dając pewność komfortowego użytkowania na co dzień.

Thermalright Wonder Vision 360 UB Argb White