

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/thermalright-frozen-notte-360-white-argb-v2-p-53677.html>

Thermalright Frozen Notte 360 White Argb V2



Cena brutto	438 zł
Cena netto	356 zł
Cena poprzednia	526 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	Frozen Notte 360 White Argb V2
Kod EAN	0814256005340
Producent	Thermalright

Opis produktu

Thermalright Frozen Notte 360 White Argb V2

Kolor: **biały**

Specyfikacja techniczna

- Dodatkowe cechy: **wymiary bloku: 72 x 72 x 54 | podświetlenie ARGB**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie zewnętrznym**
- Kolor: **biały**
- Maks. głośność: **27.7 dB**
- Maks. przepływ powietrza CFM: **72.37**
- Maks. prędkość obrotowa: **2000 obr./min.**
- Model: **Thermalright Frozen Notte 360 Argb V2**
- 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: **397 x 120 x 27 mm**
- Wymiary wentylatora SxGxW: **120 x 120 x 25 mm**
- Wysokość wentylatora/bloku: **25 mm**
- Zastosowanie: **Socket 1150Socket 1151Socket 1155Socket 1156Socket 1200Socket 1700Socket 1851Socket 2011Socket 2066Socket AM2Socket AM2+Socket AM3Socket AM3+Socket AM4Socket AM5Socket FM1Socket FM2Socket FM2+**
- Nazwa producenta / importera: **Thermalright Jarosław Arczyński ITPC.NET.PL Strefowa 6 36-060 Głogów Małopolski Polska PL Email: biuro@itpc.net.pl**

Odkryj niezawodność i styl z wodnym chłodzeniem procesora Thermalright Frozen Notte 360 White Argb V2, które zostało stworzone, aby zapewnić optymalne temperatury pracy nawet najbardziej wymagającym jednostkom. Ten system aktywnego chłodzenia wodnego, utrzymany w eleganckim, białym odcieniu, nie tylko skutecznie odprowadza ciepło, ale również staje się centralnym punktem każdej konfiguracji, dzięki zintegrowanemu podświetleniu ARGB. Użytkownicy zyskują wydajność połączoną z możliwością personalizacji, co pozwala na stworzenie niepowtarzalnego środowiska pracy lub rozgrywki.

Niezawodne chłodzenie dla każdego procesora

Chłodzenie Thermalright Frozen Notte 360 White Argb V2 zapewnia wyjątkową efektywność w utrzymaniu niskich temperatur procesora, co jest

kluczowe dla stabilności i długowieczności komponentów. Wyposażone w aluminiowy radiator o rozmiarze 360 mm, efektywnie rozprasza ciepło, a trzy wentylatory o wymiarach 120 x 120 x 25 mm, osiągające prędkość do 2000 obrotów na minutę, gwarantują intensywny przepływ powietrza na poziomie 72.37 CFM. Dzięki temu użytkownicy mogą cieszyć się pełną mocą procesora bez obaw o przegrzewanie, nawet podczas intensywnych sesji gamingowych czy wymagających zadań.

Cisza i trwałość z technologią S-FDB

Z tym systemem chłodzenia doświadczysz nie tylko wydajności, ale także komfortu akustycznego. Wentylatory zastosowane w tym chłodzeniu pracują z maksymalną głośnością wynoszącą zaledwie 27.7 dB, co sprawia, że system jest niezwykle cichy. Za tę dyskretną pracę odpowiada innowacyjne łożysko S-FDB, które dodatkowo przyczynia się do zwiększonej trwałości i niezawodności wentylatorów. Możesz skupić się na pracy, grze czy multimediami, nie rozprasząc się niepotrzebnym hałasem, a regulacja prędkości pozwala na dostosowanie poziomu chłodzenia do bieżących potrzeb.

Uniwersalna kompatybilność z wieloma platformami

Ten system chłodzenia wodnego wyróżnia się szeroką kompatybilnością, co czyni go elastycznym rozwiązaniem dla wielu konfiguracji sprzętowych. Jest przystosowany do współpracy z szeroką gamą gniazd procesorów, obejmując zarówno popularne platformy Intel, takie jak Socket 1150, 1151, 1155, 1156, 1200, 1700, 1851, 2011, 2066, jak i AMD, w tym Socket AM2, AM2+, AM3, AM3+, AM4, AM5, FM1, FM2, FM2+. Dzięki temu użytkownicy mają pewność, że chłodzenie bez problemu znajdzie zastosowanie w ich obecnym systemie lub w przyszłych ulepszeniach.

Rozświetl swoją konfigurację - podświetlenie ARGB

Wprowadź do swojej obudowy spektakularne efekty wizualne dzięki zintegrowanemu podświetleniu ARGB, które oferuje chłodzenie. Możesz swobodnie personalizować kolory i tryby świecenia, tworząc unikalną atmosferę, która idealnie dopasuje się do Twojego stylu lub nastroju. Połączenie efektywnego podświetlenia z minimalistyczną, białą estetyką całego zestawu sprawia, że staje się nie tylko wydajnym narzędziem, ale także wyrafinowanym elementem dekoracyjnym, który przyciąga wzrok.

Solidna konstrukcja i precyzyjne wykonanie

Konstrukcja chłodzenia opiera się na solidnych komponentach, zapewniających długotrwałą i bezproblemową pracę. Aluminiowy radiator o wymiarach 397 x 120 x 27 mm efektywnie odprowadza ciepło, a kompaktowy blok wodny o wymiarach 72 x 72 x 54 mm doskonale wpasowuje się w przestrzeń wokół procesora. Precyzyjne wykonanie każdego elementu gwarantuje nie tylko wysoką wydajność termiczną, ale także estetyczny wygląd, który harmonijnie współgra z nowoczesnymi komponentami komputerowymi.

Thermalright Frozen Notte 360 White Argb V2