

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/thermalright-royal-knight-120-digital-white-p-59759.html>

## Thermalright Royal Knight 120 Digital White

Cena brutto	<b>324 zł</b>
Cena netto	<b>264 zł</b>
Cena poprzednia	<b>389 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>Royal Knight 120 Digital White</b>
Kod EAN	<b>814256020435</b>
Producent	<b>Thermalright</b>

### Opis produktu

#### Thermalright Royal Knight 120 Digital White

Kolor: **biały**

#### Specyfikacja techniczna

- Dodatkowe cechy: **podstawa radiatora: niklowana miedź | wyświetlacz**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie zewnętrznym**
- Kolor: **biały**
- Maks. głośność: **29.4 dB**
- Maks. przepływ powietrza CFM: **80.45**
- Maks. prędkość obrotowa: **2150 obr./min.**
- Producent: **Thermalright**
- Regulacja prędkości: **tak**
- Rodzaj chłodzenia: **aktywne**
- Rodzaj produktu: **chłodzenie procesora**
- Rodzaj łożyska: **S-FDB**
- Rozmiar wentylatora/bloku: **120 mm**
- Wymiary radiatora SxGxW: **122 x 114 x 162 mm**
- Wymiary wentylatora SxGxW: **120 x 120 x 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](mailto:biuro@itpc.net.pl)**

Gdy obciążenie procesora rośnie, utrzymanie optymalnej temperatury staje się priorytetem. Chłodzenie Thermalright Royal Knight 120 Digital w białej odsłonie to aktywne rozwiązanie, które efektywnie zarządza ciepłem, wspierając stabilne działanie Twojej jednostki centralnej nawet podczas intensywnego użytkowania. Przemysłana konstrukcja i funkcje nie tylko podnoszą wydajność, ale też wzbogacają wygląd Twojej konfiguracji o wyrazisty akcent wizualny.

#### Sprawne obniżanie temperatury dla stabilnego działania

Aby procesor zachował swoją moc i żywotność, niezbędne jest efektywne chłodzenie. Thermalright Royal Knight 120 Digital White wyposażono w wentylator o średnicy 120 mm, zdolny do osiągania prędkości obrotowej 2150 obr./min. Dzięki temu generuje przepływ powietrza na poziomie 80.45 CFM, co przekłada się na szybkie i skuteczne odprowadzanie ciepła. Niklowana miedziana podstawa radiatora intensyfikuje wymianę ciepła z procesora, wspierając jego nieprzerwaną pracę pod dużym obciążeniem.

#### Wyświetlacz: monitorowanie i stylizacja systemu

Zachowaj kontrolę nad stanem Twojego systemu i dopasuj jego wygląd do własnych preferencji. Wbudowany ekran umożliwia bieżące śledzenie parametrów, takich jak temperatura procesora czy prędkość wentylatorów, dostarczając kluczowych informacji w czasie rzeczywistym. To

---

praktyczne narzędzie, które jednocześnie pełni funkcję elementu estetycznego, pozwalającego nadać wnętrzu obudowy osobisty i współczesny charakter.

#### **Dyskretyjna praca i wytrzymałość łożysk S-FDB**

Ciesz się ciszą w trakcie obowiązków, nauki czy relaksu. Chłodzenie Thermalright Royal Knight 120 Digital White działa z maksymalną głośnością wynoszącą zaledwie 29.4 dB, co czyni jego obecność niemal niezauważalną i nie zakłóca Twojej koncentracji. Zastosowanie zaawansowanych łożysk S-FDB przyczynia się do długiej żywotności wentylatorów oraz ich niezawodnego i cichego działania. Możliwość regulacji prędkości wentylatorów pozwala na znalezienie optymalnej równowagi między efektywnością a poziomem hałasu.

#### **Szeroka zgodność z platformami procesorów**

Nie musisz obawiać się o dopasowanie chłodzenia do komponentów Twojego . Cooler Thermalright Royal Knight 120 Digital White został zaprojektowany z myślą o szerokim spektrum konfiguracji. Wspiera gniazda Intel (Socket 1150, 1151, 1155, 1156, 1200, 1700, 1851, 2011, 2066) oraz platformy AMD AM4 i AM5. Ta wszechstronność czyni go praktycznym wyborem zarówno dla obecnych, jak i przyszłych zestawów sprzętowych.

#### **Dopracowany wygląd w bieli**

Uzupełnij wnętrze obudowy o spójny i schludny wygląd dzięki chłodzeniu Thermalright Royal Knight 120 Digital w bieli. Jego prosta, minimalistyczna forma dobrze komponuje się z różnymi konfiguracjami komputerowymi, zwłaszcza tymi w jasnej kolorystyce. Radiator (122 x 114 x 162 mm) i wentylator (120 x 120 x 28 mm) zostały starannie wykonane, tworząc spójną całość, która nie tylko skutecznie obniża temperaturę, ale także stanowi atrakcyjny akcent w Twoim sprzęcie.

Thermalright Royal Knight 120 Digital White