

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/thermalright-a70-black-argb-p-60187.html>

## Thermalright A70 Black ARGB

Cena brutto	<b>500 zł</b>
Cena netto	<b>406 zł</b>
Cena poprzednia	<del>600 zł</del>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>A70 Black ARGB</b>
Kod EAN	<b>814256022293</b>
Producent	<b>Thermalright</b>

### Opis produktu

#### Thermalright A70 Black ARGB

Kolor: **czarny**

#### Specyfikacja techniczna

- Możliwość montażu: **8 wentylatorów 120 mm**
- Obsługiwane radiatory: **120 mm 240 mm 360 mm**
- Głębokość: **450.8 mm**
- Rodzaj materiału: **szkło hartowane | stal**
- Szerokość: **289.5 mm**
- Waga: **11.2 kg**
- Wysokość: **477 mm**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Kolor: **czarny**
- Konstrukcja obudowy: **wydzielona komora na zasilacz**
- Panel boczny: **przeźroczysty**
- Producent: **Thermalright**
- Standard: **ATXmicro-ATXmini-ITX**
- Typ obudowy: **Midi Tower**
- Zintegrowane podświetlanie: **tak**
- Ilość kieszeni 2.5 wewn.: **2 szt.**
- Ilość kieszeni 3.5 wewn.: **2 szt.**
- Złącza na przednim panelu: **1 x USB 3.2 Gen 1 (Typ-C) 2 x USB 3.2 Gen 1 audio**
- Model: **Thermalright A70**
- 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)**
- Maksymalna długość karty graficznej: **42 cm**
- Maksymalna długość zasilacza: **20 cm**
- Maksymalna wysokość chłodzenia: **16.8 cm**
- Sloty na karty rozszerzeń PCIe: **7 szt.**
- Standard zasilacza: **ATX**
- Wbudowany zasilacz: **brak w komplecie**

Przygotuj się na wrażenia, gdzie solidność styka się z estetyką, a każda część Twojego znajduje odpowiednią oprawę. Obudowa Thermalright A70 w czarnej barwie ustanawia nowe standardy wykonania, ważąc ponad jedenaście kilogramów. Jej budowa z hartowanego szkła i wytrzymałej stali SPCC zapewnia trwałość. Przemysłany układ dwukomorowy wydziela przestrzeń dla podzespołów, usprawniając zarządzanie okablowaniem. To sprawdzi się dla tych, którzy cenią wygląd i pełną funkcjonalność.

---

### **Prezentacja podzespołów**

Odkryj szeroki obraz wnętrza Twojej maszyny dzięki widokowi 270 stopni. Trzy panele ze szkła hartowanego, rozmieszczone z boku, z przodu i na górze, tworzą ciągłą powierzchnię, eliminując widoczne łączenia. To rozwiązanie gwarantuje, że nic nie przesłoni starannie wybranych komponentów, pozwalając w pełni podziwiać każdy szczegół konfiguracji. Uzyskujesz efekt, który zwróci uwagę zarówno Ciebie, jak i Twoich znajomych, ukazując w jego pełnej krasie.

### **Porządek w aranżacji kabli**

Organizacja przewodów staje się łatwa dzięki dwukomorowej konstrukcji, która tworzy podstawę dla uporządkowanego wnętrza. Złącza są umieszczone odwrócone, a liczne gumowane przepusty i rozbudowane organizery kierują kable w miejsca, gdzie pozostają niewidoczne. Efektem jest klarowny widok na komponenty, sprawiający wrażenie, jakby przewody nie istniały. Ciesz się estetyką, która podkreśla schludność Twojego zestawu i pozwala skupić uwagę na istotnych elementach.

### **Subtelne oświetlenie ARGB**

Nadaj swojemu zestawowi wyjątkowy charakter dzięki stonowanemu, a zarazem efektownemu podświetleniu ARGB, które otacza niemal cały obrys obudowy. To delikatny dodatek, akcentujący nowoczesny design i kierujący wzrok na kluczowe elementy Twojego komputera. Pełna modyfikacja kolorów i efektów świetlnych jest dostępna dzięki dołączonemu kontrolerowi TL-ARGB, który jest również przygotowany do zarządzania wentylatorami z podświetleniem. Stwórz atmosferę, która odzwierciedla Twój styl i podkreśla indywidualność Twojego stanowiska.

### **Możliwości chłodzenia systemu**

Utrzymaj niskie temperatury nawet podczas intensywnych obciążeń, korzystając z pełnej swobody wyboru systemu chłodzenia. Obudowa Thermalright A70 umożliwia montaż zaawansowanych systemów chłodzenia cieczą z radiatorami do 360 mm, które można zainstalować zarówno na dole, jak i na bocznej ścianie. Jeśli preferujesz chłodzenie powietrzne, z łatwością zmieścisz cooler o wysokości do 16.8 cm, zapewniając efektywny przepływ powietrza dla wszystkich komponentów. Możliwość montażu aż ośmiu wentylatorów 120 mm wspiera stabilną pracę podzespołów.

### **Swoboda wyboru komponentów**

Zyskaj dużą elastyczność przy budowie Twojego komputera. Obudowa Thermalright A70 wspiera wszystkie standardowe formaty płyt głównych, takie jak , Micro-ATX i Mini-, w tym najnowsze modele ze złączami przeniesionymi na rewersie PCB. Z łatwością zamontujesz o długości do 420 mm, ATX do 200 mm oraz dwa nośniki 3.5 cala i dwa 2.5 cala. Dodatkowo, model Thermalright A70 oferuje autorskie rozwiązania, takie jak dedykowana przegroda nad płytą główną do ukrycia kabli EPS i chłodzenia, a także preinstalowana, regulowana podpórka pod karty graficzne, chroniąca złącze PCIe przed ugięciem.

Thermalright A70 Black ARGB