



## Krux Atron

Cena brutto	<b>359 zł</b>
Cena netto	<b>292 zł</b>
Cena poprzednia	<b>430 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>KRXD017</b>
Kod EAN	<b>5903018669175</b>
Producent	<b>Krux</b>

### Opis produktu

#### Krux Atron

Kolor: **czarny**

#### Specyfikacja techniczna

- Możliwość montażu: **9 wentylatorów 120 mm**
- Obsługiwane radiatory: **120 mm 140 mm 240 mm 280 mm 360 mm**
- Zainstalowane komponenty: **4 wentylatory 120 mm**
- Głębokość: **445 mm**
- Szerokość: **280 mm**
- Wysokość: **442 mm**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Kolor: **czarny**
- Konstrukcja obudowy: **wydzielona komora na zasilacz**
- Panel boczny: **przeźroczysty**
- Producent: **Krux**
- Standard: **ATXmicro-ATXmini-ITX**
- Typ obudowy: **Midi Tower**
- Ilość kieszeni 2.5 wewn.: **1 szt.**
- Ilość kieszeni 3.5 wewn.: **1 szt.**
- Elementy kontrolne na przednim panelu: **o 1xprzycisk POWERo 1xprzycisk RESET**
- Złącza na przednim panelu: **1 x USB 2.01 x USB 3.01 x USB 3.1 typ C**
- Dodatkowe cechy: **Efektowny design z panoramicznym szkłem hartowanym Wentylatory z podświetleniem ARGB i pasek LED ARGB w dolnej częściobudowy Cztery wentylator Krux 120 mm PWM ARGB w komplecie Rozdzielacz PWM i ARGB Przewiewna konstrukcja z filtrami przeciwkurzowymi Wsparcie dla chłodnic 120 mm, 240 mm, 280 mm i 360 mm Oddzielna komora na zasilacz za tacką płyty głównej Zgodność z płytami głównymi ATX i microATX, Mini-ITX Łatwo dostępny panel I/O z USB-C 2.0 i USB 3.0**
- Nazwa producenta / importera: **Krux COOLING sp. z o.o Sokołowska 24 05-806 Sokołów Polska PL Email: [product-safety@cooling.pl](mailto:product-safety@cooling.pl)**
- Maksymalna długość karty graficznej: **42 cm**
- Maksymalna długość zasilacza: **25 cm**
- Maksymalna wysokość chłodzenia: **16.5 cm**

Krux Atron to obudowa , która pozwala na wyraźne pokazanie komponentów . Jej konstrukcja z panoramicznym szkłem hartowanym i konfigurowalnym podświetleniem ARGB sprawia, że Twoje stanowisko gamingowe zyskuje unikalny wygląd. Czarny kolor obudowy łączy walory estetyczne z praktycznym chłodzeniem i wygodą obsługi.

#### Wizualna prezentacja komponentów

Twoje komponenty zasługują na odpowiednią ekspozycję, co umożliwi panoramiczne szkło hartowane obudowy Krux Atron, zapewniając pełny

---

wgląd w zainstalowane podzespoły. Fabrycznie zamontowane wentylatory ARGB oraz dolny pasek LED ARGB emitują konfigurowalne efekty świetlne. Dzięki temu można dostosować kolorystykę do własnych preferencji lub aktualnej gry, podkreślając indywidualny styl Twojego stanowiska.

#### **Efektywne odprowadzanie ciepła**

Stabilność działania podzespołów jest wspierana przez system chłodzenia obudowy Krux Atron. W zestawie znajdują się cztery wentylatory Krux 120 mm PWM ARGB, które skutecznie odprowadzają ciepło, utrzymując jednocześnie niski poziom hałasu. System wentylacji można rozszerzyć do dziewięciu wentylatorów 120 mm, co pozwala na optymalny przepływ powietrza nawet pod dużym obciążeniem. Obudowa jest także przystosowana do montażu chłodnic o wymiarach od 120 mm do 360 mm, a filtry przeciwkurzowe pomagają utrzymać czystość wnętrza.

#### **Kompatybilność z zaawansowanymi podzespołami**

Krux Atron, jako obudowa midi tower, zapewnia przestrzeń dla szerokiej gamy komponentów. Jest kompatybilna z , micro-ATX i mini-. W jej wnętrzu bez trudu zamontujesz o długości do 42 cm, systemy chłodzenia procesora o wysokości do 16.5 cm oraz o długości do 25 cm. Komora na zasilacz, umiejscowiona za tacką płyty głównej, sprzyja lepszemu zarządzaniu okablowaniem i usprawnia obieg powietrza, co przekłada się na estetyczny wygląd i efektywne działanie Twojego systemu.

#### **Łatwy dostęp do portów i pamięci**

Górny panel obudowy Krux Atron zawiera przydatne złącza do szybkiego dostępu do akcesoriów. Dysponuje portami USB 3.0, USB 3.1 Typ C oraz USB 2.0, co ułatwia podłączanie różnorodnych urządzeń i sprawny transfer danych. Przyciski Power i Reset są umieszczone intuicyjnie, co zwiększa wygodę codziennego korzystania. Obudowa oferuje także miejsce na dyski: jedną kieszeń 3.5 cala i jedną 2.5 cala, co umożliwia uporządkowane przechowywanie Twoich danych.

#### **Sterowanie oświetleniem i przepływem powietrza**

Obudowa Krux Atron jest wyposażona w rozdzielacz PWM i ARGB, co daje pełną kontrolę nad wizualizacją i chłodzeniem. Umożliwia to precyzyjne sterowanie prędkością wentylatorów oraz synchronizację efektów świetlnych ARGB, tworząc harmonijny i dynamiczny wygląd Twojego zestawu. Możesz wybierać między stonowanym podświetleniem a rozbudowanymi animacjami, dostosowując wygląd komputera do swoich preferencji.

Krux Atron