



KRUX Exo

Cena brutto	357 zł
Cena netto	290 zł
Cena poprzednia	428 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	KRXD004
Kod EAN	5903018667546
Producent	Krux

Opis produktu

KRUX Exo

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Możliwość montażu: **6 wentylatorów 120 mm**
- Obsługiwane radiatory: **120 mm**
- Zainstalowane komponenty: **4 wentylatory 120 mm**
- Głębokość: **450 mm**
- Rodzaj materiału: **szkło hartowane | stal**
- Szerokość: **235 mm**
- Waga: **6.8 kg**
- Wysokość: **453 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.: **2 szt.**
- Ilość kieszeni 3.5 wewn.: **2 szt.**
- Złącza na przednim panelu: **1 x USB 3.1 typ C2 x USB 2.0audio**
- Dodatkowe cechy: **-Kompatybilność z AIO:Front:1x 120/240/360 mmTył:1x 120 mm-Filtry przeciwkurzowe:GóraPod zasilaczem-Montaż płyt głównych typu hidden-connector**
- Nazwa producenta / importera: **Krux COOLING sp. z o.o Sokołowska 24 05-806 Sokołów Polska PL Email: product-safety@cooling.pl**
- Maksymalna długość karty graficznej: **40.5 cm**
- Maksymalna wysokość chłodzenia: **18.1 cm**
- Standard zasilacza: **ATX PS2**
- Wbudowany zasilacz: **brak w komplecie**

Obudowa KRUX Exo to połączenie przejrzystego designu z niezwykłą funkcjonalnością, stworzone z myślą o entuzjastach budujących stacje gamingowe. Zyskujesz konstrukcję, która nie tylko pozwoli Ci wyeksponować każdy element Twojego zestawu, ale także zapewni optymalne warunki pracy dla najmocniejszych komponentów. Dzięki przemyślanym rozwiązaniom, obudowa KRUX Exo ułatwia montaż i personalizację, umożliwiając stworzenie konfiguracji idealnie dopasowanej do Twojego stylu i potrzeb.

Wizualna ekspozycja z hartowanym szkłem

Dzięki frontowi i bokowi wykonanym z wytrzymałego, hartowanego szkła, obudowa KRUX Exo pozwala podziwiać każdy detal Twojej konfiguracji. Ten transparentny design, wpisujący się w popularny trend obudów typu "akwarium", otwiera drzwi do niezliczonych możliwości aranżacyjnych. Możesz z dumą prezentować podświetlone komponenty, tworząc unikalny i efektowny wygląd swojej stacji, która będzie bezpieczna za solidną szklaną barierą.

Kompletne chłodzenie i personalizacja ARGB

Już na start obudowa KRUX Exo wyposaża Cię w pakiet rozwiązań, które zapewnią doskonałą cyrkulację powietrza i imponujące efekty wizualne. Cztery fabrycznie zainstalowane wentylatory 120 mm z podświetleniem ARGB gwarantują efektywne chłodzenie komponentów. Dodatkowo, w zestawie znajdziesz splitter do sterowania podświetleniem oraz dedykowany przycisk na panelu, który umożliwia szybką zmianę presetów ARGB bez konieczności używania aplikacji.

Przestronne wnętrze dla Twojej konfiguracji

Obudowa KRUX Exo zaskakuje swoją pojemnością, oferując szerokie możliwości montażu nawet najbardziej wymagających podzespołów. Z łatwością zainstalujesz w niej kartę graficzną o długości do 405 mm oraz jednostkę chłodzenia procesora o wysokości do 181 mm. Obudowa typu wspiera standardy płyt głównych, micro-ATX i mini-. Górna część obudowy pomieści chłodnicę o szerokości do 360 mm, a system umożliwia montaż do sześciu wentylatorów 120 mm, zapewniając optymalne warunki termiczne.

Ukryte złącza dla minimalistycznego designu

Obudowa KRUX Exo wychodzi naprzeciw oczekiwaniom użytkowników ceniących sobie porządek i estetykę. Jej konstrukcja pozwala na montaż płyt głównych typu hidden-connector, w których wszystkie złącza – w tym te do kabli zasilających i wentylatorów – są przeniesione na tył. Dzięki temu rozwiązaniu, wnętrze Twojego pozostaje wolne od widocznych kabli, co pozwala stworzyć niezwykle czystą i estetyczną konfigurację, na której będziesz z satysfakcją zawieszać oko.

KRUX Exo - przemyślane detale i trwałość

Obudowa KRUX Exo została zaprojektowana z myślą o trwałości i wygodzie użytkowania. Solidna konstrukcja ze stali i hartowanego szkła gwarantuje stabilność i ochronę komponentów. Obudowa o wymiarach 235 mm szerokości, 453 mm wysokości i 450 mm głębokości, z wydzieloną komorą na zasilacz, oferuje także dwa miejsca na dyski 3.5 cala oraz dwa na dyski 2.5 cala. Dodatkowo, filtry przeciwkurzowe umieszczone na górze i pod chronią wnętrze przed zanieczyszczeniami, minimalizując potrzebę częstego czyszczenia.

KRUX Exo