



KRUX Orona

Cena brutto	198 zł
Cena netto	161 zł
Cena poprzednia	238 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	KRXD003
Kod EAN	5903018667539
Producent	Krux

Opis produktu

KRUX Orona

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Możliwość montażu: **8 wentylatorów**
- Obsługiwane radiatory: **240 mm280 mm360 mm**
- Zainstalowane komponenty: **4 wentylatory 120 mm**
- Głębokość: **483 mm**
- Szerokość: **210 mm**
- Waga: **5.47 kg**
- Wysokość: **410 mm**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Kolor: **czarny**
- Panel boczny: **przeźroczysty**
- Producent: **Krux**
- Standard: **ATXmicro-ATXmini-ITX**
- Typ obudowy: **Midi Tower**
- Zintegrowane podświetlenie: **nie**
- Ilość kieszeni 2.5 wewn.: **2 szt.**
- Ilość kieszeni 3.5 wewn.: **1 szt.**
- Elementy kontrolne na przednim panelu: **o 3x USB-A (2x 2.0, 1x 3.0)o 1x słuchawki (minijack 3,5 mm)o 1x mikrofon (minijack 3,5 mm)o 1x przycisk POWERo 1x przycisk RESET**
- Dodatkowe cechy: **Przepuszczający powietrze panel frontowy Szklany panel boczny na zawiasach Cztery wentylatory ARGB Pojemna konstrukcja Trzy filtry przeciwkurzowe**
- 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: **34 cm**
- Maksymalna wysokość chłodzenia: **16.5 cm**

Zanurz się w świecie, gdzie wydajność spotyka się z estetyką, dzięki obudowie KRUX Orona. Ta obudowa typu , dostępna w eleganckim, głębokim czarnym kolorze, stanowi idealne tło dla Twojego gamingowego arsenału, podkreślając jego siłę i styl. Projektowana z myślą o najbardziej wymagających użytkownikach, oferuje nie tylko imponujący wygląd, ale przede wszystkim doskonałe warunki dla wszystkich komponentów, zapewniając im swobodę działania i długowieczność. Od pierwszego spojrzenia KRUX Orona przyciąga wzrok, jednocześnie dbając o optymalne środowisko pracy dla Twojego sprzętu.

Optymalny przepływ powietrza i ochrona przed kurzem

Twoje podzespoły zasługują na najlepsze warunki, a obudowa KRUX Orona dostarcza im orzeźwiającego powiewu świeżości. Dzięki panelowi frontowemu wykonanemu z przepuszczającej powietrze siatki, wewnątrz obudowy jest stale wentylowane, co jest kluczowe dla efektywnego

chłodzenia i stabilnej pracy. Ten innowacyjny design gwarantuje, że do środka dostaje się tylko czyste powietrze, chroniąc sprzęt przed przegrzewaniem. Co więcej, siatka jest łatwo demontowalna na zatrask, co ułatwia jej czyszczenie i utrzymanie nienagannej cyrkulacji. Ciesz się dłuższą żywotnością i czystością swojego sprzętu, dzięki zaawansowanemu systemowi filtracji kurzu w obudowie KRUX Orona. Oprócz przepuszczającego powietrze panelu frontowego, który działa jak pierwsza bariera ochronna, obudowa wyposażona jest w dwa dodatkowe filtry. Górny filtr skutecznie zapobiega osiadaniu kurzu i innych zanieczyszczeń z góry, natomiast filtr umieszczony na spodzie, w okolicy zasilacza, chroni tę kluczową jednostkę przed zaciąganiem brudu z podłogi. To kompleksowe rozwiązanie pomaga utrzymać komponenty w nienagannej kondycji, minimalizując potrzebę częstego czyszczenia.

Odsoń moc swojego sprzętu przez szklane okno

Prezentuj swoje zaawansowane komponenty z dumą, korzystając z bocznego panelu obudowy KRUX Orona. Wyposażony w przezroczyste szkło, panel ten pozwala podziwiać każdy element Twojej konfiguracji, od karty graficznej po niestandardowe chłodzenie, sprawiając, że Twoje biurko zyska prawdziwe centrum uwagi. Co istotne, panel zamontowano na zawiasach, co znacznie ułatwia dostęp do wnętrza obudowy. Dzięki temu, nawet jeżeli często modyfikujesz lub rozbudowujesz swój sprzęt, nie musisz martwić się o wyrobienie gwintów w śrubkach montażowych, oszczędzając czas i nerwy.

Zintegrowane chłodzenie i efekty ARGB

Od razu po wyjęciu z pudełka, obudowa KRUX Orona zapewnia doskonałe warunki termiczne i wizualne, dzięki czterem zainstalowanym wentylatorom 120 mm z podświetleniem ARGB. Trzy z nich umieszczono z przodu, a jeden z tyłu, co gwarantuje efektywny przepływ powietrza i spektakularne efekty świetlne, które ożywią Twoje stanowisko. Jeśli potrzebujesz jeszcze większej wydajności chłodzenia, masz do dyspozycji dodatkowe cztery wolne sloty na wentylatory, co pozwala na rozbudowę systemu do imponujących ośmiu jednostek. Obudowa obsługuje również radiatory o rozmiarach 240 mm, 280 mm i 360 mm, oferując zaawansowane możliwości chłodzenia cieczą.

Przestronne wnętrze dla zaawansowanych konfiguracji

Zyskaj swobodę w konfiguracji swojego zestawu, korzystając z pojemnego wnętrza obudowy KRUX Orona. Ta Midi Tower jest kompatybilna ze standardami płyt głównych, micro-ATX oraz mini-, oferując szerokie możliwości montażowe. Z łatwością zmieścisz w niej o długości do 34 cm oraz chłodzenia procesora o wysokości do 16.5 cm, co pozwala na instalację wielu wydajnych komponentów. Dodatkowo, obudowa posiada jedną kieszeń na dysk 3.5 cala oraz dwie na dyski 2.5 cala, co umożliwia wygodne zarządzanie pamięcią masową.

Wygodny dostęp do portów i łatwa obsługa

Zapewnij sobie komfort codziennego użytkowania dzięki przemyślanemu panelowi przedniemu obudowy KRUX Orona. Masz do dyspozycji trzy porty USB-A, w tym dwa w standardzie 2.0 i jeden szybki 3.0, co ułatwia podłączanie różnorodnych urządzeń peryferyjnych. Dodatkowo, dwa gniazda minijack 3.5 mm na i mikrofon pozwalają na wygodne podłączenie zestawu audio. Intuicyjne przyciski POWER i RESET, umieszczone w łatwo dostępnym miejscu, zapewniają szybką i bezproblemową kontrolę nad Twoim systemem.

KRUX Orona