



Krux Tano

Cena brutto	419 zł
Cena netto	340 zł
Cena poprzednia	502 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	KRXD015
Kod EAN	5903018669151
Producent	Krux

Opis produktu

Krux Tano

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: **426 mm**
- Szerokość: **277 mm**
- Waga: **7.3 kg**
- Wysokość: **443 mm**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Kolor: **czarny**
- Konstrukcja obudowy: **wydzielona komora na zasilacz**
- Panel boczny: **przeźroczysty**
- Producent: **Krux**
- Standard: **ATX micro-ATX mini-ITX**
- Typ obudowy: **Midi Tower**
- Ilość kieszeni 2.5 wewn.: **3 szt.**
- Ilość kieszeni 3.5 wewn.: **2 szt.**
- Elementy kontrolne na przednim panelu: **o 1 x przycisk POWER o 1 x przycisk RESET**
- Złącza na przednim panelu: **1 x USB 2.0 2 x USB 3.0 audio**
- Dodatkowe cechy: **Krux Tano- główne cechy: Panoramiczny panel z giętego szkła na boku i froncie Cztery preinstalowane wentylatory 120 mm z PWM i ARGB Hub PWM i ARGB na maksymalnie osiem urządzeń Wsparcie na płyt głównych E-ATX, ATX, microATX i Mini-ITX Dwukomorowa struktura z zasilaczem za płytą główną Wsparcie dla chłodzenia cieczą 120/240/280/360 mm Nowoczesne złącze typu USB-C na panelu I/O**
- 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: **42 cm**
- Maksymalna długość zasilacza: **25 cm**
- Maksymalna wysokość chłodzenia: **15.5 cm**

Zaprezentuj wygląd Twojej stacji roboczej z obudową Krux Tano, zaprojektowaną, aby efektywnie wyeksponować główny komponent Twojego systemu. Dostępna w eleganckiej, czarnej wersji, zapewnia nie tylko obszerne wnętrze, ale także wyróżniający się, panoramiczny panel z giętego szkła, obejmujący bok i front. Umożliwia to podziwianie każdego podzespołu, łącząc optymalne działanie z atrakcyjnym wyglądem.

Widok bez ograniczeń

Ciesz się pełnym widokiem na podzespoły dzięki panoramicznemu panelowi z giętego szkła, który płynnie łączy bok z frontem obudowy. Przezroczysta konstrukcja podkreśla unikalność Krux Tano, umożliwiając pełną prezentację wnętrza. To idealne rozwiązanie, aby każdy element, od płyty głównej po kartę graficzną, był wyraźnie widoczny i podkreślony przez oświetlenie ARGB.

Skuteczne chłodzenie i personalizacja

Utrzymaj stabilną temperaturę komponentów dzięki przemyślanemu systemowi chłodzenia. Krux Tano zawiera cztery fabrycznie zamontowane wentylatory 120 mm z funkcją PWM i ARGB, co przekłada się na efektywną cyrkulację powietrza i możliwość dostosowania efektów świetlnych. Wbudowany hub PWM i ARGB pozwala na podłączenie do ośmiu urządzeń, dając Ci pełną kontrolę nad zarządzaniem temperaturą i estetyką Twojego sprzętu. Obudowa umożliwia instalację do dziewięciu wentylatorów 120 mm oraz obsługę radiatorów chłodzenia cieczą w rozmiarach od 120 mm do 360 mm, co pozwala na wszechstronną konfigurację.

Organizacja wnętrza

Zachowaj porządek wewnątrz obudowy dzięki dwukomorowej konstrukcji Krux Tano. Specjalna przestrzeń na zasilacz, umieszczona za płytą główną, umożliwia dyskretne ukrycie przewodów. Takie rozwiązanie sprzyja lepszemu przepływowi powietrza i przyczynia się do bardziej schludnego wyglądu Twojego zestawu. Obudowa jest kompatybilna z różnorodnymi , od kompaktowych Mini- i microATX, przez standardowe , aż po większe E-ATX, co daje Ci swobodę w doborze podzespołów i budowie dopasowanej konfiguracji.

Obszerna przestrzeń na podzespoły

Skonstruuj wydajną stację roboczą lub sprzęt do gier, nie martwiąc się o ograniczenia przestrzeni. Krux Tano zapewnia dużo miejsca dla zaawansowanych podzespołów. Możesz zamontować o długości do 42 cm, co pozwala na instalację wielu czołowych układów dostępnych obecnie. Chłodzenie procesora może mierzyć do 15,5 cm wysokości, a zasilacz do 25 cm, co zapewnia szeroką kompatybilność z popularnymi systemami chłodzenia i zasilania.

Łączność i pamięć masowa

Korzystaj z łatwego dostępu do kluczowych portów i możliwości rozbudowy pamięci masowej. Przedni panel obudowy Krux Tano zawiera złącze USB-C dla sprawnego przesyłania danych, a także dwa porty USB 3.0 i jeden USB 2.0, ułatwiające podłączenie urządzeń zewnętrznych. Obudowa przewiduje również pięć miejsc na dyski: dwie kieszenie na dyski 3,5 cala oraz trzy na dyski 2,5 cala, co oferuje wystarczającą przestrzeń na system, gry i inne dane.

Krux Tano