

Nazwa produktu: Krux Tano
Kod produktu: KRXD015

Krux Tano to efektowna obudowa komputerowa z panoramicznym panelem z giętego szkła na froncie i boku konstrukcji. Dzięki temu wnętrze PC jest doskonale widoczne, a cztery preinstalowane wentylatory 120 mm z ARGB i PWM podkreślają charakter zestawu. Tano zaopatrzony jest też w panel I/O z USB-C oraz fabrycznie zainstalowany hub PWM i ARGB, który ułatwia rozbudowę o kolejne wentylatory.

Panoramiczna konstrukcja z giętym szkłem

Obudowa wyróżnia się dużym panelem z giętego szkła hartowanego, który obejmuje jednocześnie front i bok konstrukcji. Takie rozwiązanie zapewnia szeroki widok na podzespoły i podkreśla estetykę zestawu. Przejroczysta tafla z zaokrąglonym rogiem również idealnie eksponuje preinstalowane wentylatory z ARGB.

Wydajny system wentylacji

Tano wyposażono w cztery fabrycznie zamontowane wentylatory 120 mm z podświetleniem ARGB i sterowaniem PWM. Trzy z nich są umieszczone na boku obudowy blisko frontu – to modele Krux Reverse 120 mm PWM ARGB z odwróconymi łopatkami, które zapewniają odpowiedni kierunek przepływu powietrza przy zachowaniu estetycznego wyglądu od strony wnętrza komputera. Odpowiadają one za doprowadzanie świeżego powietrza do środka. Uzupełnia je znajdujący się z tyłu obudowy Krux 120 mm PWM ARGB, który skutecznie pomaga w odprowadzaniu ciepłego powietrza na zewnątrz komputera.

Hub PWM i ARGB

We wnętrzu obudowy zamontowany jest praktyczny moduł pełniący funkcję huba PWM i ARGB. Dzięki niemu nie trzeba wpinać każdego wentylatora osobno do płyty głównej – wystarczy umieścić w odpowiednich złączach po jednym kablu PWM i ARGB oraz podłączyć moduł do zasilania SATA. Cztery preinstalowane wentylatory są już do niego podłączone. To także ułatwienie w dalszej rozbudowie komputera o kolejne śmigła – hub obsługuje do ośmiu urządzeń, więc zostaje w nim miejsce na instalację czterech dodatkowych.

Przestrzeń dla wydajnych podzespołów

Krux Tano oferuje przestronne wnętrze przygotowane z myślą o nowoczesnych konfiguracjach komputerowych z wydajnymi podzespołami. Obudowa obsługuje płyty główne nie tylko w popularnym formacie ATX czy mniejszych microATX i Mini-ITX, ale nawet powiększonym względem nich E-ATX.

W środku zmieszczą się karty graficzne o długości do 420 mm, siedem kart rozszerzeń, zasilacz o długości do 250 mm i aż pięć dysków (trzy w formacie 3,5" i dwa 2,5"). Konstrukcja pozwala także na montaż chłodnic AiO do 360 mm oraz nawet 10 wentylatorów, co ułatwia zbudowanie wydajnego systemu chłodzenia.

Dwukomorowa konstrukcja wnętrza

Obudowa wykorzystuje układ, w którym zasilacz umieszczony jest za tacką płyty głównej. Takie rozwiązanie pomaga w uporządkowaniu przewodów i pozwala zachować estetyczny wygląd wnętrza, co jest szczególnie istotne w konstrukcji wyposażonej w duży panoramiczny szklany panel. Jednocześnie zapewnia więcej przestrzeni dla głównych komponentów komputera.

Panel I/O z nowoczesnym USB-C

Na górnym panelu Tano znajduje się zestaw portów zapewniających wygodny dostęp do najważniejszych złączy. Obejmuje dwa gniazda USB-A 3.0, port USB-C 2.0, wejście audio typu combo dla słuchawek i mikrofonu oraz przyciski zasilania i resetu. Dzięki nim podłączanie urządzeń peryferyjnych jest szybkie i wygodne, bez konieczności stosowania przejściówek.

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

Krux Tano – specyfikacja techniczna:

- Kod produktu: KRXD015
- EAN: 5903018669151
- Rodzaj produktu: obudowa PC
- Kolor: czarny
- Wymiary (wys.×szer.×gł.): 443×277×426 mm
- Standard płyty głównej: E-ATX, ATX, microATX, Mini-ITX
- Maksymalna długość karty graficznej (GPU): 420 mm
- Maksymalna wysokość układu chłodzenia procesora (CPU): 155 mm
- Maksymalna długość zasilacza (PSU): 250 mm
- Miejsca na karty rozszerzeń: 7
- Liczba zatok:
 - wewnętrzne:
 - 3× 2,5"
 - 2× 3,5"
- System chłodzenia:
 - Liczba wentylatorów (maksymalna): 10
 - Liczba wentylatorów (w zestawie): 4
 - Front (z boku): 3× Krux Reverse 120 mm ARGB PWM
 - Tył: 1× Krux 120 mm ARGB PWM
- Kompatybilność z radiatorami chłodzenia cieczą:
 - Front (z boku): 1× 240, 360 mm
 - Tył: 1× 120 mm
 - Góra: 1× 240, 280, 360 mm
 - Dół: 1× 240, 280, 360 mm
- Filtry przeciwkurzowe:
 - Góra
 - Dół
- Panel ze szkła hartowanego:
 - Front
 - Bok
- Panel I/O:
 - 2× USB-A 3.0

- 1× USB-C 2.0
 - 1× słuchawki / mikrofon combo (minijack 3,5 mm)
 - 1× przycisk POWER
 - 1× przycisk RESET
- Gwarancja: 24 miesiące

Krux Tano – dane logistyczne:

- Wymiary opakowania detalicznego: 500×348×500 mm
- Waga (netto): 7,30 kg
- Waga (brutto): 8,70 kg

Zestaw zawiera:

- 1× Obudowa Krux Tano
- 3× Preinstalowany wentylator Krux Reverse 120 mm ARGB PWM
- 1× Preinstalowany wentylator Krux 120 mm ARGB PWM
- 1× Preinstalowany hub PWM i ARGB
- 1× Zestaw montażowy
- 1× Instrukcja obsługi