

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/obudowa-krux-leda-black-p-199054.html>

Obudowa KRUX Leda Black

Cena brutto	331,99 zł
Cena netto	269,91 zł
Numer katalogowy	OBUKRXOBU0001
Kod producenta	KRX0007
Kod EAN	5903018660844
Maksymalna długość kart graficznych	37,5 cm
LED RGB	Tak
Okno	Tak
Ilość zatok 3.5"	2
Zasilacz dołączony	Nie
Model	PC,Gaming,Wieża
Ilość zatok 2,5 "	3
Wyjście audio	Tak,Tak
Liczba wentylatorów	4
Boczne okno	Tak
Waga	6,80 kg
Rozmiar układu	Wieża,PC,Gaming
Szerokość	211 mm
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	1
Wysokość	453 mm
Głębokość	455 mm
Materiały	Metal,Szkło hartowane
Wysokość produktu	453 mm
Szerokość produktu	211 mm
Głębokość produktu	455 mm
Waga produktu	6,9 kg
Odpowiednie do stylów okiennych	12 cm
Kolor produktu	Czarny
Układ	Wieża,PC,Gaming
Materiał panelu przedniego	Szkło hartowane
Materiał panelu z oknem	Szkło hartowane
Materiał paneli bocznych	Metal

Typ zasilacza	Brak
Rodzaj obudowy	Midi Tower
Miejsca na karty rozszerzeń	7
Obsługiwany typ zasilaczy	ATX
Maksymalna wysokość chłodzenia CPU	165 mm
Filtr przeciwkurzowy	Tak
Maksymalna długość karty graficznej	375 mm
Maksymalna wysokość chłodzenia procesora	16,5 cm
Liczba wewnętrznych zatok 3.5"	2 x
Liczba wewnętrznych zatok 2.5"	3 x
Wejście audio	Tak,Tak
Liczba USB na przednim panelu	1 x USB 3.0, 2 x USB 2.0
Średnica czaszy wentylatora	12 cm
Ilość miejsc na wentylatory	2
Dodatkowe wentylatory	max. 2
Cechy dodatkowe	Filtry przeciwkurzowe, Okno w panelu przednim, Okno z boku obudowy, Podświetlenie RGB, Zasilacz mocowany na dole, Zdejmowany panel boczny
Filtr przeciw kurzowi	Tak
Maksymalna długość PSU	24 cm
Średnica wentylatora	120 mm
Obsługa zasilania z czynników	ATX
Kolor główny	Czarny
Odpowiedni dla	Gaming,Wieża,PC
Wejście audio dla danych	Tak,Tak
Liczba portów USB 2.0	2
Obsługiwany typ płyty głównej	ATX,micro ATX,Mini-ITX
Liczba wbudowanych wentylatorów	4 szt.
Kod producenta	KRX0007
Maksymalna wysokość chłodziarki procesora	16,5 cm
Ilość portów USB typu C	1
Format płyty głównej	ATX, Extended ATX (EATX), Mini ATX (mATX), Mini ITX (mITX)

Opis produktu

- Gwarancja: F024M