

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/modecom-volcano-stellar-nf-biala-p-49300.html>

Modecom Volcano Stellar NF biała

Cena brutto	411 zł
Cena netto	334 zł
Cena poprzednia	494 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	AT-STELLAR-NF-0000-20
Kod EAN	5907544120001
Producent	Modecom

Opis produktu

Modecom Volcano Stellar NF biała

Kolor: **biały**

Specyfikacja techniczna

- Możliwość montażu: **8 wentylatorów 120 mm**
- Obsługiwane radiatory: **120 mm240 mm280 mm360 mm**
- Głębokość: **445 mm**
- Rodzaj materiału: **stal | szkło hartowane**
- Szerokość: **235 mm**
- Waga: **7.8 kg**
- Wysokość: **472 mm**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Kolor: **biały**
- Konstrukcja obudowy: **wydzielona komora na zasilacz**
- Panel boczny: **przeźroczysty**
- Producent: **Modecom**
- 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 3.1audio**
- Model: **Modecom Volcano Stellar**
- Nazwa producenta / importera: **ModecomMODECOM POLSKA Puławska 14502-715 WarszawaPolskaEmail: ecommerce@modecom.eu**
- Maksymalna długość karty graficznej: **42 cm**
- Maksymalna długość zasilacza: **23 cm**
- Maksymalna wysokość chłodzenia: **17.5 cm**
- Standard zasilacza: **ATX**
- Wbudowany zasilacz: **brak w komplecie**

Poczuj pełną kontrolę nad estetyką i wydajnością swojego dzięki obudowie Modecom Volcano Stellar NF w eleganckim, białym odcieniu. To propozycja dla entuzjastów, którzy pragną podziwiać swoje komponenty przez przejrzyste panele z hartowanego szkła, tworząc prawdziwe akwarium technologiczne. Obudowa łączy w sobie wyjątkowy design z przemyślanymi rozwiązaniami, które ułatwiają montaż i konserwację, dając jednocześnie nieograniczone możliwości personalizacji, niezależnie od tego, czy budujesz maszynę gamingową, czy stację roboczą.

Wizualna ekspozycja komponentów

Zyskujesz możliwość prezentacji wnętrza swojego komputera w wyjątkowy sposób. Dzięki konstrukcji typu akwarium, z frontowym i bocznym

panelem wykonanym z wytrzymałego szkła hartowanego, najważniejsze podzespoły, takie jak karta graficzna czy procesor, stają się centralnym punktem Twojej przestrzeni. Ta transparentność nie tylko dodaje estetyki, ale również pozwala na bieżące monitorowanie pracy komponentów, co docenią zarówno , jak i twórcy treści.

Swoboda konfiguracji chłodzenia

Wersja NF (No Fans) obudowy Modecom Volcano Stellar daje Ci pełną swobodę w wyborze i instalacji systemu chłodzenia. Możesz precyzyjnie dostosować przepływ powietrza i temperaturę do swoich potrzeb, decydując się na ulubione wentylatory lub zaawansowane chłodzenie wodne. Obudowa umożliwia montaż aż ośmiu wentylatorów 120 mm oraz obsługuje radiatory o rozmiarach od 120 mm do imponujących 360 mm, co pozwala na budowę niezwykle wydajnego i cichego zestawu.

Innowacyjna budowa dla nowoczesnych płyt i łatwy dostęp

Doświadcz bezproblemowego montażu i błyskawicznej konserwacji, dzięki przemyślanej konstrukcji obudowy. Modecom Volcano Stellar jest przystosowana do montażu standardowych płyt głównych w formatach , micro-ATX i mini-, a także tych z odwróconymi złączami, co daje większą elastyczność w konfiguracji. Panele boczne mocowane są na wygodne zatrzaski, eliminując potrzebę użycia narzędzi i znacznie przyspieszając dostęp do wnętrza komputera w celu wymiany komponentów czy czyszczenia.

Kompleksowy panel I/O i przestrzeń dla topowych podzespołów

Masz do dyspozycji wygodny panel wejść/wyjść umieszczony na górze obudowy, wyposażony w jedno złącze USB 3.1 typu C oraz dwa złącza USB 3.1, a także gniazdo audio typu combo. Obudowa zapewnia również imponującą przestrzeń dla najpotężniejszych komponentów: zmieści chłodzenie procesora o wysokości do 175 mm, o długości do 420 mm oraz zasilacz o długości do 230 mm. To sprawia, że Modecom Volcano Stellar jest gotowa na przyjęcie najbardziej zaawansowanych konfiguracji sprzętowych.

Obfitość miejsca na dane i ochrona przed kurzem

Nie musisz martwić się o brak miejsca na swoje ulubione gry, programy czy pliki multimedialne. Obudowa oferuje dwie wewnętrzne kieszenie na dyski 3.5 cala oraz dwie na dyski 2.5 cala, co w połączeniu z możliwościami płyt głównych daje ogromną przestrzeń na przechowywanie danych. Aby zapewnić długotrwałą wydajność i czystość, obudowa została wyposażona w trzy łatwe do demontażu filtry przeciwkurzowe: jeden na spodzie, wyciągany od przodu, oraz dwa magnetyczne na górze i z boku, skutecznie chroniące wnętrze przed zanieczyszczeniami.

Pełno miejsca na gry

Nie zabraknie tu miejsca na ulubione gry. Obudowa umożliwia instalację dysków 2.5" oraz 3.5". Na tacce płyty głównej od strony serwisowej jest miejsce na dwa dyski 2,5" lub 3,5". W koszyku jest natomiast miejsce na dwa dyski 2,5" lub jeden 3,5". Dodając do tego miejsca M.2 na płycie głównej, możesz zbudować prawdziwą maszynę do gier, nauki i pracy, w której nigdy nie zabraknie miejsca.

Trzy filtry przeciwkurzowe

Na spodzie obudowy, wyciągany od przodu, znajduje się filtr przeciwkurzowy. Jest on łatwy do wyczyszczenia, zwłaszcza że to właśnie pod obudową najczęściej zbiera się najwięcej kurzu. Kolejnym zabezpieczeniem są filtry magnetyczne znajdujące się na górze i boku obudowy. Wszystkie trzy filtry są łatwe do demontażu i wyczyszczenia, dzięki czemu utrzymasz komputer w czystości a jednocześnie zwiększysz wydajność i bezpieczeństwo pracy podzespołów.

Pionowy montaż karty graficznej

Wszystkie zaślepki na karty rozszerzeń PCI/PCIe są wykręcane. W obudowie jest siedem zaślepek na karty rozszerzeń PCI/PCIe, co pozwala na montaż zaawansowanych (a tym samym grubych i długich) kart graficznych. Obudowa przystosowana jest również do pionowego montażu karty graficznej.

Modecom Volcano Stellar NF biała