

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/modecom-volcano-space-apex-argb-czarna-p-49275.html>

Modecom Volcano Space Apex ARGB czarna

| | |
|-----------------|-----------------------------------|
| Cena brutto | 631 zł |
| Cena netto | 513 zł |
| Cena poprzednia | 757 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 2 Dni |
| Kod producenta | AT-SPACE-PG-10-000000-0002 |
| Kod EAN | 5903560981282 |
| Producent | Modecom |

Opis produktu

Modecom Volcano Space Apex ARGB czarna

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Możliwość montażu: **4 wentylatory 120 mm**
- Obsługiwane radiatory: **120 mm140 mm240 mm280 mm360 mm**
- Zainstalowane komponenty: **4 wentylatory 140 mm**
- Głębokość: **461 mm**
- Rodzaj materiału: **stal | szkło hartowane**
- Szerokość: **235 mm**
- Waga: **11.6 kg**
- Wysokość: **505 mm**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Kolor: **czarny**
- Konstrukcja obudowy: **wydzielona komora na zasilacz**
- Panel boczny: **przeźroczysty**
- Producent: **Modecom**
- Standard: **ATXITXmicro-ATX**
- Typ obudowy: **Midi Tower**
- Zintegrowane podświetlenie: **tak**
- Ilość kieszeni 2.5 wewn.: **3 szt.**
- Ilość kieszeni 3.5 wewn.: **1 szt.**
- Złącza na przednim panelu: **1 x USB 3.2 Gen 1 (Typ-C)2 x USB 3.2 Gen 1 audio**
- Model: **Modecom Volcano Space Apex ARGB**
- Obsługa bez śrubokręta: **tak**
- Nazwa producenta / importera: **Modecom MODECOM POLSKA Puławska 145 02-715 Warszawa Polska PL**
- Email: **ecommerce@modecom.eu**
- Maksymalna długość karty graficznej: **43 cm**
- Maksymalna wysokość chłodzenia: **18.3 cm**
- Standard zasilacza: **ATX**
- Wbudowany zasilacz: **brak w komplecie**

Zbuduj , który nie tylko zachwyca wydajnością, ale również olśniewa wyglądem, dzięki obudowie Modecom Volcano Space Apex ARGB w eleganckiej, czarnej odsłonie. Ta obudowa typu została stworzona dla entuzjastów gier i sprzętu, którzy pragną eksponować swoje starannie dobrane komponenty. Jej unikalna konstrukcja, łącząca stal z hartowanym szkłem, otwiera nowe możliwości aranżacji wnętrza, sprawiając, że każdy element Twojej konfiguracji staje się częścią fascynującego spektaklu

świetlnego.

Wyjątkowa wizualizacja z hartowanym szkłem

Doświadcz, jak Twój komputer ożywa za sprawą dwóch paneli z hartowanego szkła – na froncie i z boku obudowy. Obudowa Modecom Volcano Space Apex ARGB przypomina nowoczesne akwarium, gdzie każdy komponent jest doskonale widoczny z niemal każdego kąta. To idealne rozwiązanie dla tych, którzy cenią sobie estetykę i chcą dumnie prezentować moc swojej gamingowej maszyny. Dzięki temu rozwiązaniu, Twoje podświetlane podzespoły zyskają odpowiednią oprawę, tworząc dynamiczne i spersonalizowane centrum rozrywki.

Zaawansowane chłodzenie już na start

Zapewnij swoim komponentom optymalne warunki pracy i dłuższą żywotność dzięki fabrycznie zainstalowanym czterem wentylatorom ARGB o średnicy 140 mm. Trzy wentylatory na panelu bocznym efektywnie wciągają chłodne powietrze, podczas gdy jeden z tyłu skutecznie usuwa nagrzane. Jeśli zapragniesz jeszcze większej kontroli nad temperaturą, obudowa Modecom Volcano Space Apex ARGB oferuje dodatkowe miejsca na wentylatory (do 3x 120 mm lub 2x 140 mm na górze, oraz 1x 120/140 mm na dole) oraz szerokie wsparcie dla systemów chłodzenia wodnego, umożliwiając montaż radiatorów do 360 mm.

Maksymalna elastyczność konfiguracji

Zyskaj swobodę w tworzeniu wymarzonej konfiguracji, niezależnie od tego, czy preferujesz klasyczne rozwiązania, czy najnowsze innowacje. Obudowa umożliwia montaż płyt głównych w standardach , micro-ATX i , w tym również tych z odwróconymi złączami, co pozwala na schludniejsze poprowadzenie kabli. Przestrzeń wewnętrzna jest imponująca, oferując miejsce na o długości do 43 cm oraz chłodzenie procesora o wysokości do 18,3 cm. docenią także możliwość pionowego montażu karty graficznej, co dodatkowo podkreśla jej estetykę.

Intuicyjny montaż i doskonała organizacja

Ciesz się bezproblemowym procesem składania dzięki przemyślanym rozwiązaniom. Panele obudowy Modecom Volcano Space Apex ARGB montowane są na zatrzaski, eliminując potrzebę użycia narzędzi. W prosty sposób zdejmiesz je, aby zainstalować komponenty lub przeprowadzić konserwację. Dodatkowo, gumowe przepusty i organizery kabli na rzep na plecach tacki płyty głównej pomogą Ci utrzymać porządek wewnątrz, poprawiając estetykę i przepływ powietrza.

Rozbudowane możliwości, łączność i przestrzeń na dane

Obudowa Modecom Volcano Space Apex ARGB wyposażona jest w kontroler wentylatorów ARGB, ukryty w tunelu zasilacza, który pozwala na podłączenie do dziewięciu wentylatorów, dając Ci pełną kontrolę nad oświetleniem i przepływem powietrza. Przedni panel oferuje nowoczesne złącza, w tym 1x USB 3.2 Gen 1 (Typ-C), 2x USB 3.2 Gen 1 oraz porty audio, zapewniając szybki dostęp do akcesoriów i urządzeń peryferyjnych. Zapewnij sobie wystarczającą przestrzeń na ulubione gry i aplikacje. Obudowa oferuje jedną kieszeń na dysk 3,5 cala w tunelu zasilacza oraz trzy kieszenie na dyski 2,5 cala (jedną na tacce płyty głównej i dwie pionowo). Dzięki przeszklonej konstrukcji, która eksponuje front płyty głównej, idealnie wykorzystasz również nowoczesne dyski M.2 NVMe, które coraz częściej umieszczane są bezpośrednio na laminacie.

CHŁODZENIE WODNE

Obudowa przystosowana jest do montażu chłodzenia wodnego. Na górze obudowy jest miejsce na chłodnicę do 360 mm. Taka sama wielkość chłodnicy zmieści się również w miejsce fabrycznie zainstalowanych wentylatorów na ściance montażowej płyty głównej. Z tyłu z kolei zamontujesz chłodnicę 140 mm. Wprowadzone rozwiązania mają na celu stworzyć prawdziwą gamingową maszynę do każdej gry. A to wszystko w ciekawej, przeszklonej konstrukcji.

FILTR PRZECIWKURZOWY

Pod umieszczony został filtr przeciwkurzowy. W prosty sposób zdejmiesz i zamontujesz filtr, dzięki czemu utrzymasz komputer w czystości a jednocześnie zwiększysz wydajność i bezpieczeństwo pracy zasilacza.

MIEJSCE NA ULUBIONE GRY

Nie zabraknie tu miejsca na ulubione gry. Obudowa umożliwi instalację jednego dysku 2.5" na tacce płyty głównej. Dodatkowo możesz zamontować jeden dysk 3,5" w tunelu zasilacza oraz minimum dwa dyski 2,5" (pionowo). Obudowa z racji swojej przeszklonej konstrukcji eksponuje przede wszystkim front płyty głównej, na której producenci coraz częściej umieszczają kilka złącz M.2 dysków NVME.

GUMOWE PRZEPUSTY ORAZ ORGANIZERY PRZEWODÓW NA RZEP

Jak przystało na konstrukcję obudowy do jednostek gamingowych wewnątrz zastosowano gumowe przepusty na poziomie tunelu zasilacza. Mają one za zadanie zabezpieczyć przewody przed ich uszkodzeniem – zwłaszcza przewodu zasilającego kartę graficzną. Na plecach tacki płyty głównej dostępne są również organizery przewodów na rzep, aby w jak najlepszy sposób uporządkować wnętrze komputera.

WENTYLACJA

Za dobry obieg powietrza odpowiadają niewielkie otwory wentylacyjne w panelu górnym oraz w panelu części serwisowej obudowy. Zapewniają one optymalny przepływ powietrza, stanowiąc równocześnie ochronę przed kurzem.

Modecom Volcano Space Apex ARGB czarna