



Modecom Volcano Space APEX ARGB czarna

Producent: ModeCom

Kod producenta: AT-SPACE-PG-10-

Kod EAN: 5903560981282

Okres gwarancji: 24 mies.

Dostępność: 1 szt.

Cena brutto: 644,00 zł

Cena netto: 523,58 zł

Opis produktu:

Obudowa Volcano Space posiada specjalną konstrukcję, w której frontowy i boczny panel wykonane zostały z hartowanego szkła. Dzięki temu swoją konstrukcją przypomina akwarium w którym widać wszystkie zainstalowane komponenty praktycznie pod każdym kątem. Oto obudowa dla miłośników eksponowania swojego komputera! Wydajesz niemałe pieniądze na procesor, płytę główną, kartę graficzną oraz pamięć RAM i to wszystko umieszczasz w obudowie komputerowej. Czasem patrzysz na swoją obecną obudowę, która skrywa te wszystkie komponenty i żałujesz, że nie widzisz tych wszystkich zdobyczy technologicznych, które generują tyle FPS w grach. Obudowa Volcano Space posiada specjalną konstrukcję, w której frontowy i boczny panel wykonane zostały z hartowanego szkła. Dzięki temu swoją konstrukcją przypomina akwarium w którym widać wszystkie zainstalowane komponenty praktycznie pod każdym kątem. Oto obudowa dla miłośników eksponowania swojego komputera! Co więcej, w tej wyjątkowej konstrukcji zainstalujesz płytę główną z odwróconymi złączami, a montaż komputera przyjmiesz ergonomiczne rozwiązania jak montaż i demontaż paneli na zatrzaski. Dla jak największej personalizacji Twojego komputera osobistego umożliwiliśmy przeniesienie panelu I/O z boku na front, zostawiliśmy też naprawdę sporo miejsca na opcjonalne chłodzenie wodne i długie karty graficzne. Twój komputer poczuje się tutaj jak ryba w wodzie. Obudowa przystosowana jest do montażu płyt z niestandardowym umiejscowieniem gniazd na laminacie, czyli tam gdzie złącza zostały przeniesione z awersu na rewers laminatu. Nic nie stoi jednak na przeszkodzie, aby zamontować znane i popularne modele płyt głównych. Tu już wybór należy tylko do Ciebie. Obudowa umożliwia montaż klasycznie skonstruowanych płyt w rozmiarze ATX, zatem nie ogranicza Cię konstrukcja chassis. Chłodna praca komponentów jest najważniejsza. Dzięki temu pracują one efektywniej oraz zwiększa się ich żywotność. Fabrycznie zainstalowane wentylatory ARGB (3 x 140 mm o specjalnej konstrukcji na panelu bocznym wciągają chłodne, a 1 x 140 mm z tyłu wyciąga rozgrzane powietrze) skutecznie chłodzą pracę karty graficznej i procesora. Jeżeli natomiast zapragniesz mieć jeszcze większe możliwości konfiguracji (a tym samym jeszcze lepsze opcje chłodzenia), to na panelu górnym możesz zainstalować dodatkowo 3 wentylatory 120 mm lub 2 x 140 mm. Co więcej, na dole obudowy tuż przy panelu frontowym możesz zainstalować jeszcze jeden 120 mm lub 140 mm wentylator. Bo jak wiadomo od przybytku głowa nie boli! Czasy, gdy trzeba było odkręcać panele już dawno minęły. W obudowie Volcano Space oferujemy rozwiązania przyjemne i proste, aby można było z uśmiechem składać wymarzony komputer. Wszystkie panele zamontowane są na zatrzaski – nie potrzebujesz żadnych narzędzi, aby zdjąć panel i wygodnie zainstalować komponenty. Chcesz dodać kości pamięci RAM? Przedmuchać z kurzu wnętrze? Sprawnym ruchem dłoni zdejmiesz panele bez konieczności ich odkręcania. Obudowa wyposażona jest w kontroler wentylatorów ARGB umocowany w tunelu zasilacza. Łącznie można podłączyć 9 wentylatorów. Wszystkie zaślepki na karty rozszerzeń PCI/PCIe są wykręcane. Graciez docenią również możliwość pionowego montażu karty graficznej, ponieważ metalowa ramka, w której umieszczone są zaślepki, jest odkręcana. Taka obudowa aż prosi się o wentylatory z LED RGB. I właśnie takie otrzymujesz w standardzie – są ich cztery sztuki, wszystkie 140 mm ARGB. Przeszklony panel frontowy i boczny w najlepszy możliwy sposób eksponuje zainstalowane komponenty. Możesz podświetlić wybranym kolorem swoje komponenty albo ustawić podświetlenie w mieniących się kolorach tęczy. Oto obudowa dla miłośników

eksponowania wnętrza swojego komputera osobistego. Panel z wejściami USB / Audio możesz skonfigurować według własnego życzenia – może być zainstalowany z boku lub na froncie obudowy. Dzięki takiemu rozwiązaniu masz jeszcze lepsze możliwości aranżacji komputera. Na panelu znajdziesz 2 złącza USB 3,0 oraz jedno złącze USB-C. Natomiast wejście na mikrofon i słuchawki umiejscowione zostało w gnieździe typu combo. 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 ścianie 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. Pod zasilaczem 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. Nie zabraknie tu miejsca na ulubione gry. Obudowa umożliwia 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. 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. 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.

Parametry:

Typ	Midi Tower
Ilość kieszeni 5.25 cala (zew.)	brak
Ilość kieszeni 3.5 cala (zew.)	brak
Ilość kieszeni 3.5 cala (wew.)	1
Ilość kieszeni 2.5 cala (wew.)	3
Moc zasilacza	brak zasilacza
Dodatkowe wentylatory	4 wentylatory 140x140mm ARGB
Złącza na przednim panelu	audio 2 x USB 3.0 1 x USB 3.0 typ C
Kolor	Czarny
Wysokość (mm)	505
Szerokość (mm)	235
Głębokość (mm)	461

Mimo dołożenia wszelkich starań nie gwarantujemy, że publikowane dane techniczne nie zawierają uchybień lub błędów. W przypadku jakichkolwiek wątpliwości prosimy przed podjęciem decyzji o kontakt z handlowcem.

Przedstawiona oferta cenowa ma charakter informacyjny, nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art.66 par.1 Kodeksu Cywilnego oraz innych właściwych przepisów prawnych.