



Obudowa Modecom Horizon ARGB Flow Midi USB Type C, Biała

Indeks: 540504 Producent: MODECOM Kod producenta: AT-HORIZON-MG-ARGB-20-000000-0002

Cena: 503.00 zł

Opis

Obudowa Modecom Horizon ARGB Flow Midi USB Type C, Biała

MODECOM Horizon to jedna z tych obudów, która w całości spełnia potrzebę posiadania porządnej, solidnie wykonanej i funkcjonalnej obudowy komputerowej. Ta klasycznie wyglądająca „skrzynka” ma do zaoferowania naprawdę wiele. Są tu zamontowane w standardzie trzy wentylatory ARGB 140 mm z przodu i jeden 120 mm ARGB z tyłu obudowy. Do tego w środku znajdziesz masę miejsca nawet na płycie E-ATX, wysokie chłodzenie procesora i długie karty graficzne. A to wszystko zamknięte za przeszklonym panelem w postaci drzwiczek, otoczone przewiewnymi panelami mesh z filtrami przeciwkurzowymi. Całość zamknięte w jednej, świetnie zaprojektowanej obudowie – MODECOM Horizon. W obudowie zainstalowane zostały trzy 140 milimetrowe wentylatory ARGB na froncie, włączające powietrze do wnętrza komputera, natomiast jeden 120 mm ARGB, zamontowany na panelu tylnym, ma za zadanie wydmuchiwać gorące powietrze na zewnątrz. Otrzymujesz obudowę „gotową do użycia po wyjęciu z pudełka” – wystarczy tylko zamontować w niej komponenty i pracować na dobrze chłodzonym i wentylowanym komputerze. Ale to nie wszystko – możesz we własnym zakresie zainstalować dodatkowe 3 wentylatory 120 mm lub 2 x 140 mm na górze obudowy. Jest jeszcze możliwość montażu dwóch wentylatorów 120 mm na ścianie płyty głównej. Tak skonfigurowany komputer będzie chłodzony w optymalny sposób, zapewniając pracę komponentom w niskich temperaturach, przyczyniając się jednocześnie do ich dłuższej żywotności. Panel boczny z hartowanego szkła w postaci otwieranych drzwiczek to sama wygoda montażu i czyszczenia komputera. W prosty i wygodny sposób otworzysz drzwiczki i zmontujesz zestaw, wymienisz kości RAM, kartę graficzną i inne komponenty. Nie ma prostszego i wygodniejszego rozwiązania do montażu i modyfikacji wnętrza komputera oraz jego czyszczenia, jak ten zastosowany w obudowie MODECOM Horizon. Hartowane szkło z kolei pozwala wyeksponować zainstalowaną kartę graficzną i inne drogie komponenty. Obudowa przystosowana jest do montażu płyt w standardzie E-ATX. Duże możliwości aranżacji i rozbudowy komputera sprawdzą się zarówno w komputerach dla graczy, jak i w rozwiązaniach profesjonalnych. Niczym nieograniczona swoboda konfiguracji komputera pozwala na montaż nowoczesnych podzespołów z możliwością dalszej rozbudowy. Za optymalny przepływ powietrza odpowiadają przewiewne panele – frontowy i górny. Niewielkie otwory z przodu skutecznie doprowadzają chłodne powietrze, powstrzymując jednocześnie drobinki kurzu, podczas gdy przewiewne elementy z tyłu i na górze odprowadzają ciepło. Chłodna praca komponentów wpływa pozytywnie na ich pracę i żywotność, dlatego aby utrzymać je w czystości, zaprojektowaliśmy frontowy panel tak, aby można było w wygodny sposób wyczyścić frontowy filtr. Nie trzeba wyrywać całego panelu aby utrzymać komputer w czystości – frontowy filtr demontuje się wygodnie i przyjemnie. W obudowie MODECOM Horizon przewidziano miejsce na 4 dyski twarde. Dwa dyski 2.5” SSD znajdują swoje miejsce na tacce płyty głównej. Umieszczone w wygodnym do podłączenia miejscu, świetnie sprawdzają się jako nośniki na gry i programy. Koszyk na dyski w tunelu zasilacza umożliwia montaż dwóch dysków 3.5” HDD lub konfiguracji 1 x 2.5” SSD i 1 x 3.5” HDD. Można też po prostu postawić na nośniki 2.5” SSD i w tunelu zasilacza zamontować dwa takie dyski. Jeśli dodasz do tego miejsce na dyski M.2 na płycie głównej, komputer w obudowie MODECOM Horizon stanie się prawdziwym magazynem na gry i dokumenty. Zapewnij swojemu komputerowi najwyższą ochronę przed kurzem i brudem wybierając rozwiązania zastosowane w obudowie MODECOM Horizon. Są tu aż 4 filtry przeciwkurzowe – jeden pod zasilaczem w łatwo wyjmowanej tacce, drugi na froncie (również dzieciinnie prosto demontowany bez konieczności zdejmowania całego panelu frontowego), a pozostałe dwa montowane magnetycznie z boku i na górze obudowy. Poziomą ochronę przed brudem i kurzem stanowi tu wzór do naśladowania. Planujesz zbudować swój komputer na topowych podzespołach? Masz dużą płytę główną E-ATX, wysokie chłodzenie powietrzne i długą kartę graficzną i zastanawiasz się, jak to wszystko bezproblemowo pomieścić? Możesz spać spokojnie, Twój sprzęt będzie miał tu jak w domu – jest tu miejsce na chłodzenie powietrzne do 173 mm wysokości oraz karty graficzne do 400 mm długości. Twoje miejsce pracy, nauki i zabawy nie musi być nudne. Wszystko to dzięki

podświetlanym wentylatorom ARGB . Możesz ustawić dowolny, ulubiony kolor i tryb podświetlenia aby jeszcze lepiej wpasować się w wystrój wnętrza. Twoje biurko może nabrać ciekawych barw – skorzystaj z tej możliwości! Na panelu górnym umieściliśmy dwa porty USB 3.0 oraz jeden port USB-C. Dzięki temu wygodnie podłączysz pendrive'a oraz inne urządzenia. Na panelu znajduje się także wejście HD Audio na mikrofon i słuchawki oraz przycisk Power i Led oraz Reset. To rozwiązanie jest szczególnie przydatne, kiedy komputer stoi na podłodze przy biurku – wszystkie porty są w zasięgu ręki. Dzięki otwieranym drzwiczkom i dobrze zaprojektowanemu wnętrzu, montaż komputera należy tu do przyjemności. Otrzymujesz praktyczne rozwiązania dla wygodnej instalacji komponentów. Budowa komputera w obudowie MODECOM Horizon należy do przyjemności. Budujesz wydajny i nowoczesny komputer do gier i zabawy, zatem potrzebujesz mocnego zasilacza. W obudowie MODECOM Horizon zamontujesz go w dedykowanym tunelu, zapewniając optymalną i niczym niezakłóconą pracę. Maksymalna długość zasilacza z zamontowanym koszykiem na dyski to 260 mm. Jeśli natomiast zdecydujesz się na demontaż koszyka dysków, zainstalujesz zasilacz o długości aż 380 mm. Obudowa gotowa jest na montaż chłodzenia wodnego. Jeśli uznasz, że chłodzenie powietrzem nie jest dla Ciebie wystarczające, możesz zamontować na froncie chłodnicę do 360 mm na górze i froncie. Możliwości konfiguracji komputera jest wiele – sam zdecyduj, która opcja będzie dla Ciebie najlepsza. Trzy wentylatory 140 mm ARGB i jeden 120 mm ARGB które otrzymujesz od nas na starcie po wyjęciu z pudełka to za mało? To nic – możesz we własnym zakresie zamontować trzy 120 mm lub dwa 140 mm wentylatory na panelu górnym. A jeśli uznasz, że potrzebujesz jeszcze więcej chłodnego powietrza – możesz zainstalować dodatkowe dwa 120 mm wentylatory na wysokości ścianki płyty głównej. Model MODECOM Horizon Panel przedni. Wentylowany. Panel górny. Wentylowany. Panel boczny. Szkło hartowane w postaci drzwiczek na zawiasach. Grubość stali. 0.8 mm. Złącza na panelu górnym. USB-C x 1, USB 3.0 x 2 Wejście na mikrofon. Wejście na słuchawki / HD audio. Długość zasilacza. 260 mm (z zamontowanym koszykiem na dyski). 380 mm (z wymontowanym koszykiem na dyski). Montaż w tunelu. Zainstalowane wentylatory. Front: 3 x 140 mm ARGB. Tył: 1 x 120 mm ARGB. Miejsce montażowe wentylatorów. Front: 3 x 120 / 140 mm. Góra: 3 x 120 / 2 x 140 mm. Tył: 1 x 120 mm. Ścianka montażowa płyty głównej: 2 x 120 mm. Kontroler obrotów wentylatorów. Fabrycznie zainstalowany 6(PWM) + 6(5V 3pin) Miejsca montażowe napędów. Koszyk: 2 x 3,5" lub 1 x 3,5" oraz 1 x 2,5". Ścianka płyty głównej: 2 x 2,5". Liczba slotów PCI. 7 poziome. Wykręcane. Pionowy montaż karty GPU. NIE. Rozmiar obudowy. 465 x 220 x 490 mm. Rozmiar chassis. 420 x 220 x 470 mm. Długość karty graficznej: 400 mm. Wysokość chłodzenia powietrznego CPU: 173 mm. Maksymalny rozmiar płyty głównej. E-ATX. Filtry przeciwkurzowe . Dół, przód, góra, bok. Chłodzenie wodne. Gotowa do montażu chłodzenia wodnego. Front: 240 / 280 / 360 mm Góra: 240 / 280 / 360 mm Wersje kolorystyczne. Białe i czarne. Waga netto. 6,95 kg.

Parametry

Stan

Nowy