



Obudowa komputerowa

MODECOM SIROCO ARGB FLOW MIDI



KLIMAT NA LEPSZE

www.modecom.com

Marzysz o wydajnym i dobrze działającym komputerze? To świetnie, ponieważ do Twoich wymarzonych komponentów możesz wybrać dobrą obudowę komputerową, jaką jest MODECOM Siroco. W środku obudowy znajdziesz aż cztery 140 milimetrowe wentylatory ARGB, kontroler wentylatorów ARGB oraz praktyczne rozwiązania do budowy komputera. Nie brakuje tu przewiewnych paneli dla optymalnego obiegu powietrza, jest tu również masa miejsca na wysokie chłodzenie procesora oraz na długie karty graficzne. Obudowa MODECOM Siroco jest świetnym wyborem do budowy komputera zarówno do gier, jak i pracy np. z wymagającymi mocnymi komponentami programami graficznymi.



- ✓ 4 wentylatory 140 mm ARGB fabrycznie zainstalowane.
- ✓ Szklany panel boczny w postaci otwieranych drzwiczek z uchwytem.
- ✓ Przewiewny panel frontowy i górny.



- ✓ 2 x USB 3.0 oraz 1 x USB-C.
- ✓ Wykręcane śledzie na sloty PCI-E.
- ✓ Możliwość pionowego montażu karty graficznej.
- ✓ Gotowa na montaż chłodzenia wodnego.

- ✓ Filtry przeciwkurzowe.
- ✓ Tunel na zasilacz.
- ✓ Miejsce na 6 dysków twardych (w konfiguracji 5 SSD / 1 HDD lub 4 SSD / 2 HDD).
- ✓ Kontroler wentylatorów ARGB.

MODECOM SIROCO

4 x 140 mm W PREZENCIE

W obudowie zainstalowane zostały **cztery 140 milimetrowe wentylatory ARGB**. Trzy z nich, zamontowane na froncie, wciągają powietrze do wnętrza komputera, natomiast jeden, zamontowany na panelu tylnym, ma za zadanie wydmuchiwać gorące powietrze na zewnątrz.

To rozwiązanie zapewnia chłodną pracę komputera, niezależnie od realizowanych przez komputer procesów i działań.

Ale to nie wszystko - możesz we własnym zakresie zainstalować dodatkowe wentylatory (2 x 120 mm lub 140 mm na górze i 2 x 120 mm na tunelu zasilacza).





MODECOM SIROCO

MAMY DLA CIEBIE OTWARTE DRZWI

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 Siroco.

Hartowane szkło pozwala z kolei wyeksponować zainstalowaną kartę graficzną i inne drogie komponenty.

MODECOM SIROCO

NIE MUSISZ WALCZYĆ O CHŁODNE POWIETRZE

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.

Oto konstrukcja w której optymalny przepływ powietrza wpływa korzystnie na pracę całego komputera.



STWÓRZ TU SWÓJ SKŁAD NA GRY I DANE

W obudowie MODECOM Siroco zamontujesz aż 6 dysków twardych. Tylko od Ciebie zależy czy chcesz zamontować je w konfiguracji 5 SSD oraz 1 HDD lub 4 SSD i 2 HDD.

Miejsce na montaż dysków SSD znajduje się na tacce płyty głównej (dwa w części serwisowej i dwa na froncie) oraz jeden w koszyku tunelu.

Natomiast dwa dyski HDD zamontujesz właśnie w koszyku na dyski twarde, umieszczony w tunelu zasilacza.

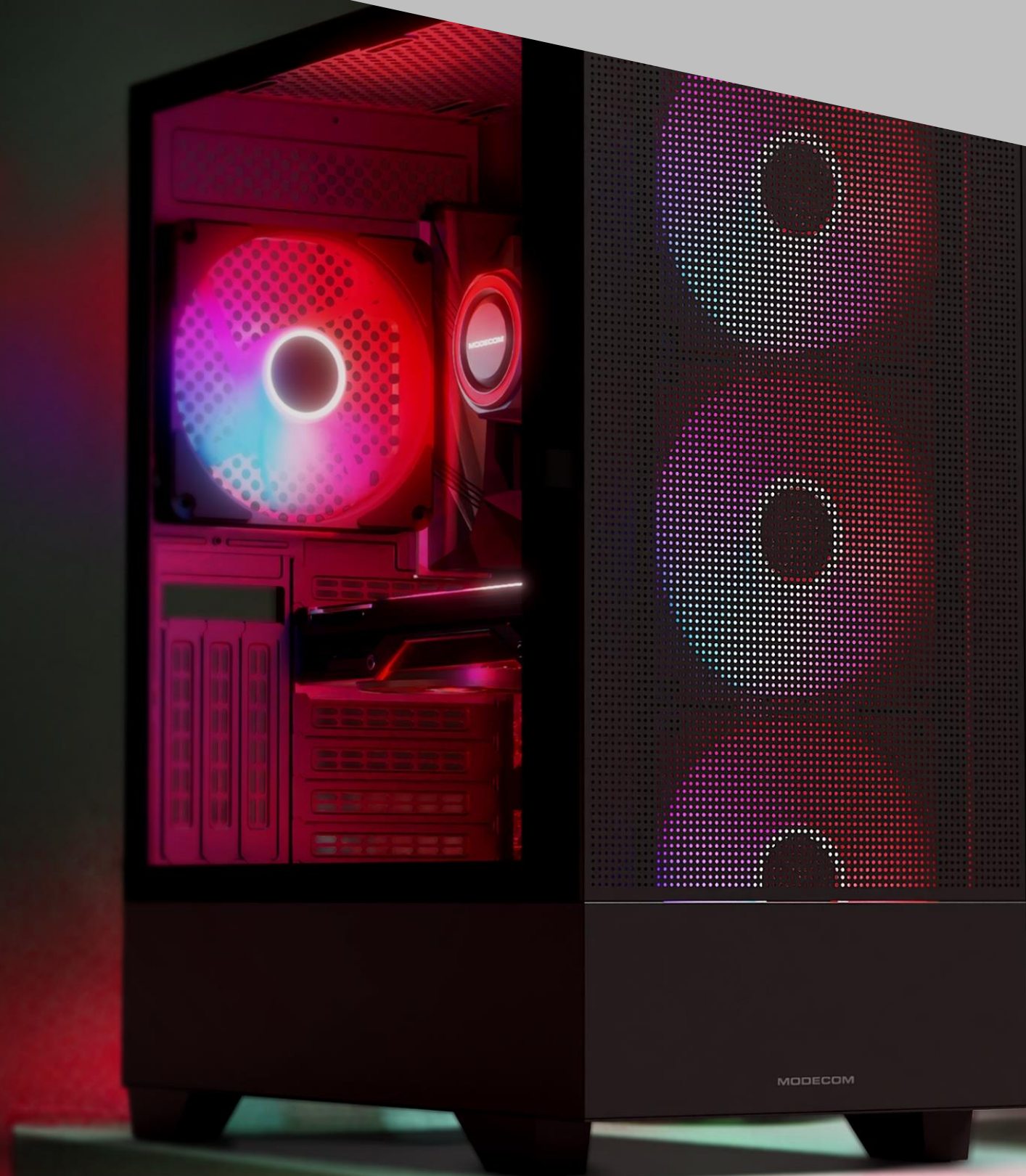
Jeśli dodasz do tego miejsce na dyski M.2 na płycie głównej, **komputer w obudowie MODECOM Siroco stanie się prawdziwym magazynem na gry i dokumenty.**



KONTROLUJ KONTROLEREM

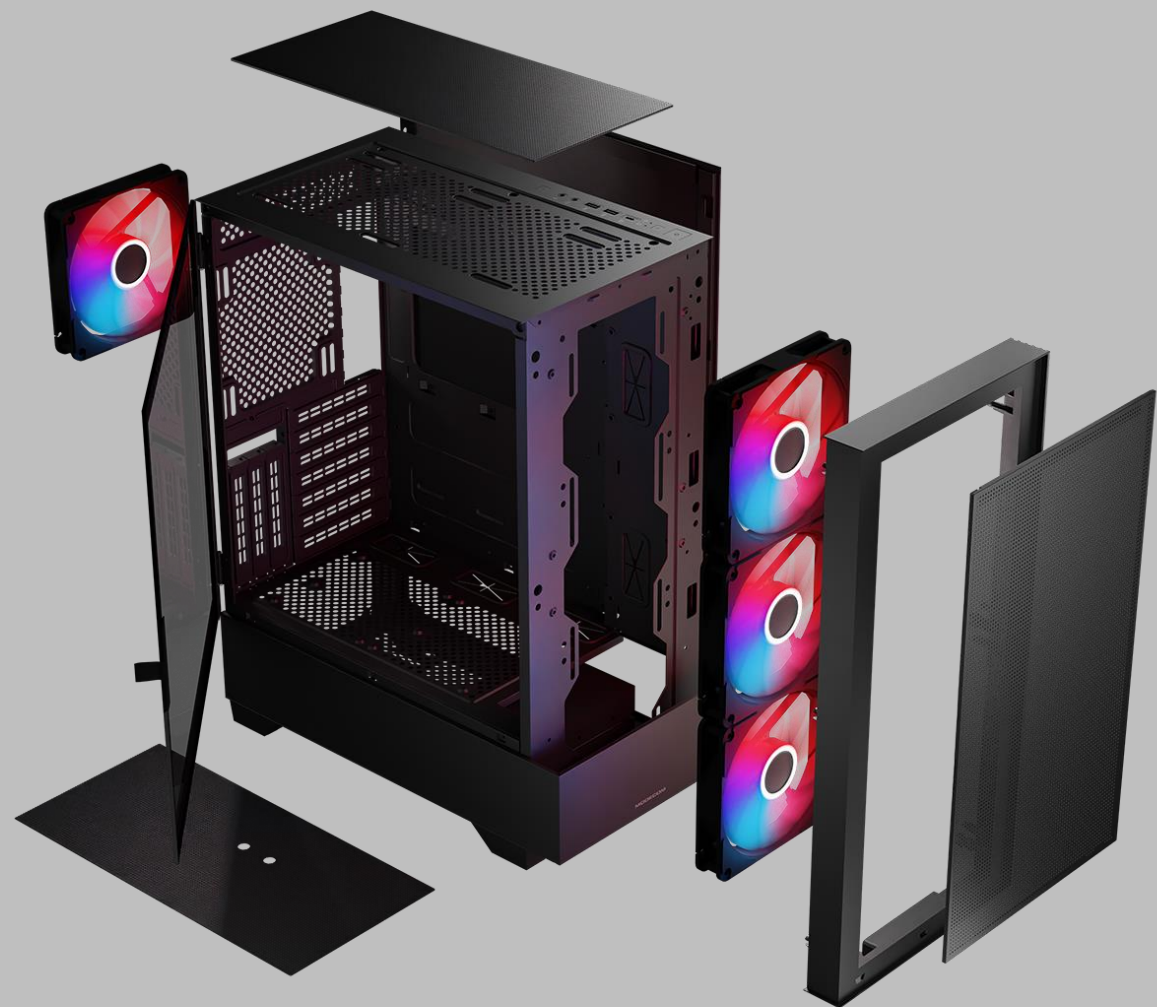
Kolor podświetlenia i prędkość obrotów zainstalowanych wentylatorów ARGB możesz ustawić za pomocą wbudowanego kontrolera ARGB. Dzięki temu masz jeszcze większe możliwości konfiguracji swojego komputera. To Ty decydujesz jak będzie wyglądało Twoje stanowisko pracy, nauki i zabawy!

Kontroler umożliwia podłączenie 5 wentylatorów.



OCHRONA PRZED KURZEM

NIE LUBISZ SPRZĄTAĆ? TO DOBRZE!



SKUTECZNA OCHRONA PRZED BRUDEM I KURZEM

Twój komputer w obudowie MODECOM Siroco jest **skutecznie chroniony przed kurzem**. Filtr przeciwkurzowy pod zasilaczem oraz filtr magnetyczny na panelu górnym skutecznie minimalizują ilość kurzu we wnętrzu obudowy. Gęsto umieszczone otwory na panelu przednim również przyczyniają się do zachowania wnętrza komputera w czystości.

Jeśli nie lubisz sprzątać, to ta obudowa jest dla Ciebie - tu nie musisz co chwila czyścić wnętrza sprężonym powietrzem.



MODECOM SIROCO

GOTOWA NA GRY

Dobrze zaprojektowane wnętrze obudowy pozwala na montaż wysokiego chłodzenia na procesor (do 180 mm) oraz długich kart graficznych (do 345 mm).

Oto obudowa w której zbudujesz wydajny i nowoczesny komputer do gier.

KOLOROWY ŚWIAT ARGB

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!



MODECOM SIROCO

ERGONOMIA I WYGODA

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/Reset.

To rozwiązanie jest szczególnie przydatne, kiedy komputer stoi na podłodze przy biurku - wszystkie porty są w zasięgu ręki.

ZRÓB TO SAM - TO PROSTE!

SAMA PRZYJEMNOŚĆ Z MONTAŻU



PRAKTYCZNE WNĘTRZE

Dzięki otwieranym drzwiczkom i dobrze zaprojektowanej sekcji serwisowej z dedykowanym miejscem na ułożenie przewodów oraz gumowanym kołnierzem otworów przepustowych na przewody, montaż komputera należy tu do przyjemności. Otrzymujesz praktyczne rozwiązania dla wygodnej instalacji komponentów.

Budowa komputera w obudowie MODECOM Siroco należy do przyjemności.



MODECOM SIROCO

TUNEL NA ZASILACZ

Budujesz wydajny i nowoczesny komputer do gier i zabawy, zatem potrzebujesz mocnego zasilacza.

W obudowie MODECOM Siroco zamontujesz go w dedykowanym tunelu, zapewniając optymalną i niczym niezakłóconą pracę.

Maksymalna długość zasilacza z zamontowanym koszykiem na dyski to 210 mm. Jeśli natomiast zdecydujesz się na demontaż koszyka, zainstalujesz zasilacz o długości aż 350 mm.

CHŁODZENIE WODNE? JAK NAJBARDZIEJ!

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 do 240 mm a z tyłu do 140 mm.

Możliwości konfiguracji komputera jest wiele - sam zdecyduj, która opcja będzie dla Ciebie najlepsza.





MODECOM SIROCO

UNIWERSALNA ZNACZY DOBRA

Wysoka uniwersalność konstrukcji wpasuje się w wystrój wnętrza nowoczesnego biura, jak i klasycznie wyposażonego loftu. Dodatkowo cechują ją sprawdzone rozwiązania, które docenią graficy, architekci, fotografowie etc. - czyli wszędzie tam, gdzie jest potrzebny komputer z mocnym procesorem, dobrą kartą graficzną i dużą ilością miejsca na nośniki danych.

Uniwersalność obudowy MODECOM Siroco pozwala na zbudowanie komputera do pracy, nauki i zabawy.

WSZYSTKO NA SWOIM MIEJSCU



Zdjęcie poglądowe

PUDEŁKO NA ŚRUBKI

Dla jak największej wygody montażu komputera w środku obudowy znajdziesz pudełko ze śrubami montażowymi. Wszystko poukładane i na swoim miejscu - wszystko po to, aby montaż komputera był jak najprostszy.



MODECOM SIROCO

• • •

GOTOWA NA ROZBUDOWĘ

Cztery wentylatory 140 mm ARGB które otrzymujesz od nas na starcie po wyjęciu z pudełka to za mało? To nic - możesz we własnym zakresie zamontować dwa 120 mm lub 140 mm wentylatory na panelu górnym oraz jeszcze dwa 120 mm na tunelu zasilacza.



MODECOM SIROCO



PIONOWY MONTAŻ KARTY

Obudowa gotowa jest do pionowego montażu karty graficznej.



MODECOM SIROCO

ELEGANCJA, NOWOCZESNOŚĆ I STYL

Ciekawy i nowoczesny design to cecha charakterystyczna MODECOM Siroco. Świetnie wpasuje się w każde biurko, będąc ciekawym elementem wyposażenia mieszkania lub biura.

5 POWODÓW DLA KTÓRYCH WARTO JĄ MIEĆ

01. **4 FABRYCZNIE ZAINSTALOWANE WENTYLATORY ARGB**

02. **PRZEWIEWNY PANEL FRONTOWY I GÓRNY**

03. **PANEL BOCZNY Z HARTOWANEGO SZKŁA W POSTACI DRZWICZEK**

04. **KONTROLER WENTYLATORÓW**

05. **FILTRY PRZECIWKURZOWE**

MODECOM SIROCO ARGB FLOW MIDI



Model	MODECOM Siroco
Panel przedni.	Wentylowany.
Panel górny.	Wentylowany.
Panel boczny.	Szkoło hartowane w postaci drzwiczek.
Grubość stali.	0.6 mm.
Złącza na panelu górnym.	USB-C x 1, USB 3.0 x 2 Wejście na mikrofon. Wejście na słuchawki / HD audio.
Długość zasilacza.	210 mm (z zamontowanym koszykiem na dyski). 350 mm (z wymontowanym koszykiem na dyski). Montaż w tunelu.
Zainstalowane wentylatory.	Front: 3 x 140 mm ARGB. Tył: 1 x 140 mm ARGB.
Miejsce montażowe wentylatorów.	Front: 3 x 120 mm / 140 mm. Góra: 2 x 120 mm / 140 mm. Tył: 1 x 120 mm / 140 mm. Tunel zasilacza: 2 x 120 mm.
Kontroler obrotów wentylatorów.	Fabrycznie zainstalowany PWM 4pin x 5, ARGB 3pin x 5, 2pin Led x 1.
Miejsca montażowe napędów.	Koszyk: 2 x 3,5" lub 1 x 3,5" oraz 1 x 2,5". Tacka płyty głównej: 2 x 2,5". Ścianka płyty głównej (front): 2 x 2,5".
Liczba slotów PCI.	7 poziome oraz 3 pionowe. Wykręcane.
Rozmiar obudowy.	408 x 220 x 488 mm.
Rozmiar chassis.	371 x 220 x 465 mm.
Długość karty graficznej:	345 mm.
Wysokość chłodzenia powietrznego CPU:	180 mm.
Maksymalny rozmiar płyty głównej.	ATX.
Chłodzenie wodne.	Gotowa do montażu chłodzenia wodnego. Front: 280 mm / 360 mm. Góra: 240 mm / 280 mm. Tył: 120 mm / 140 mm.
Waga netto.	6,4 kg.

MODECOM SIROCO ARGB FLOW MIDI





EAN: 5903560981244

Kod produktu: AT-SIROCO-MG-10-00ARGB-0002

Wymiary opakowania: 530 x 272 x 455 mm

Waga brutto: 7,5 kg