

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/corsair-air-5400-rs-r-argb-black-cc-9011318-ww-p-57643.html>

Corsair Air 5400 RS-R ARGB Black CC-9011318-WW

Cena brutto	989 zł
Cena netto	804 zł
Cena poprzednia	1 187 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	4 Dni
Kod producenta	CC-9011318-WW
Kod EAN	840440406556
Producent	Corsair

Opis produktu

Corsair Air 5400 RS-R ARGB Black CC-9011318-WW

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Możliwość montażu: **7 wentylatorów 120mm**
- Obsługiwane radiatory: **120 mm240 mm360 mm**
- Zainstalowane komponenty: **3 wentylatory 120 mm**
- Głębokość: **470 mm**
- Rodzaj materiału: **szkło hartowane | stal**
- Szerokość: **340 mm**
- Waga: **16.9 kg**
- Wysokość: **467 mm**
- Grupa produktowa: **Obudowy komputerowe Corsair**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie zewnętrznym**
- Kolor: **czarny**
- Konstrukcja obudowy: **wydzielona komora na zasilacz**
- Panel boczny: **przeźroczysty**
- Producent: **Corsair**
- Standard: **ATXextended ATXmicro-ATXmini-ITX**
- Typ obudowy: **Midi Tower**
- Ilość kieszeni 2.5 wewn.: **2 szt.**
- Ilość kieszeni 3.5 wewn.: **1 szt.**
- Złącza na przednim panelu: **1 x USB 3.2 Gen 2x2 (Typ-C)2 x USB 3.2 Gen 1 (Typ-C)audio**
- Model: **Corsair Air 5400 RS-R ARGB**
- Nazwa producenta / importera: **Corsair Corsair Memory, BV Wormerweg 8 1311 XB Almere Holandia NL**
Email: help.corsair.com
- Maksymalna długość zasilacza: **20 cm**
- Maksymalna wysokość chłodzenia: **18 cm**
- Sloty na karty rozszerzeń PCIe: **7 szt.**
- Standard zasilacza: **ATX**
- Wbudowany zasilacz: **brak w komplecie**

Podnieś komfort pracy i rozrywki z komputerem dzięki obudowie Corsair Air 5400 RS-R ARGB w kolorze czarnym. Ta obudowa typu została zaprojektowana, aby oferować nie tylko niepowtarzalną estetykę, ale przede wszystkim znaczną efektywność chłodzenia oraz prostotę montażu komponentów. Jej przemyślana trójkomorowa konstrukcja efektywnie oddziela ciepłe podzespoły, co pozwala na pełne wykorzystanie potencjału Twojego sprzętu. Zyskujesz miejsce dla wymagających kart

graficznych i procesorów, a także swobodę w tworzeniu unikalnej konfiguracji z efektownym oświetleniem.

Efektywna architektura dla doskonałego chłodzenia

Skorzystaj z wysokiej efektywności termicznej, jaką umożliwia trójkomorowa konstrukcja obudowy Corsair Air 5400. Ta koncepcja rozdziela kluczowe komponenty generujące ciepło – procesor, kartę graficzną i płytę główną – od zasilacza, okablowania oraz pamięci masowej. Dzięki temu rozwiązaniu, podzespoły o podwyższonej temperaturze są skutecznie izolowane, co przekłada się na znacznie sprawniejsze odprowadzanie ciepła i utrzymywanie niskich temperatur nawet przy dużym obciążeniu. Taka struktura wspiera stabilność i wydajność w każdej sytuacji, a proces montażu staje się bardziej przystępny.

Rozbudowany system chłodzenia z oświetleniem ARGB

Ciesz się silnym przepływem powietrza i atrakcyjnym oświetleniem RGB, które zapewniają fabrycznie zamontowane wentylatory RS-R ARGB 120 mm z odwróconym wirnikiem. Umieszczone u dołu obudowy, wentylatory te sprawnie dostarczają chłodne powietrze, jednocześnie prezentując wyraźny widok na dynamiczne efekty świetlne. Obudowa została stworzona z myślą o wydajnych kartach graficznych, oferując dedykowane kanały wentylacyjne, które kierują strumień powietrza bezpośrednio na GPU. Ponadto, istnieje możliwość rozbudowy systemu chłodzenia o dodatkowe wentylatory – łącznie do ośmiu jednostek 120 mm – oraz instalacji radiatorów o rozmiarach 120 mm, 240 mm i 360 mm, co umożliwia różnorodne konfiguracje.

Wyjątkowy wygląd z przeszkleniem

Podziwiał swoją konfigurację przez dwa zakrzywione panele ze szkła hartowanego, które płynnie łączą się w rogu obudowy, tworząc spójny i współczesny wygląd. Panele te, otwierane w stylu francuskim na zawiasach ukrytych w konstrukcji, umożliwiają łatwy i szybki dostęp do wnętrza. Wykonanie z solidnej stali i szkła hartowanego nie tylko dodaje obudowie wytrzymałości, ale również podkreśla jej dopracowany charakter. W eleganckiej czarnej oprawie, obudowa Corsair Air 5400 stanowi wyróżniający się element każdego stanowiska gamingowego czy profesjonalnego.

Przestronność dla zaawansowanych podzespołów

Twórz konfiguracje bez ograniczeń, wykorzystując obszerne wnętrze obudowy Corsair Air 5400. Masz do dyspozycji miejsce na w standardach , , micro-ATX oraz mini-, co daje szerokie możliwości wyboru. Obudowa z łatwością pomieści wysokie chłodzenia procesora o maksymalnej wysokości 18 cm oraz o długości do 20 cm, a siedem slotów na karty rozszerzeń PCIe oferuje swobodę w montażu wielu kart graficznych lub innych komponentów. Dzięki temu możesz instalować wydajne podzespoły, czerpiąc z nich pełen potencjał bez obaw o limity przestrzenne.

Uporządkowane wnętrze i dostępność portów

Utrzymaj porządek i estetykę w swojej konfiguracji dzięki zaawansowanemu systemowi organizacji kabli RapidRoute 2.0. Nowa tacka na płytę główną z perforowaną ścianką umożliwia łatwe przesuwanie i obracanie opasek kablowych, co znacznie ułatwia utrzymanie ładu wewnątrz obudowy. Na przednim panelu zyskujesz szybki dostęp do użytecznych złączy, w tym jednego portu USB 3.2 Gen 2x2 Type-C, dwóch portów USB 3.2 Gen 1 Type-C oraz zintegrowanego gniazda audio i mikrofonowego typu jack. Umożliwia to wygodne podłączanie urządzeń peryferyjnych i akcesoriów, co wspiera komfort użytkowania na co dzień.

Corsair Air 5400 RS-R ARGB Black CC-9011318-WW