

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/corsair-frame-5000d-rs-black-cc-9011307-ww-p-49190.html>

## Corsair FRAME 5000D RS - Black CC-9011307-WW

Cena brutto	<b>631 zł</b>
Cena netto	<b>513 zł</b>
Cena poprzednia	<b>757 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>CC-9011307-WW</b>
Kod EAN	<b>840440491279</b>
Producent	<b>Corsair</b>

### Opis produktu

#### Corsair FRAME 5000D RS - Black CC-9011307-WW

Kolor: **czarny**

#### Specyfikacja techniczna

- Możliwość montażu: **7 wentylatorów 120mm**
- Obsługiwane radiatory: **120 mm140 mm240 mm280 mm360 mm420 mm**
- Zainstalowane komponenty: **4 wentylatory 140 mm**
- Głębokość: **556 mm**
- Rodzaj materiału: **szkło hartowane | stal**
- Szerokość: **250 mm**
- Waga: **15.48 kg**
- Wysokość: **542 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.: **6 szt.**
- Ilość kieszeni 3.5 wewn.: **2 szt.**
- Złącza na przednim panelu: **1 x USB 3.2 Gen 11 x USB 3.2 Gen 2 (Typ-C)audio**
- Dodatkowe cechy: **obsługa płyt głównych E-ATX (305mm x 277mm)**
- Model: **Corsair FRAME 5000D RS**
- Nazwa producenta / importera: **Corsair Corsair Memory, BV Wormerweg 8 1311 XB Almere Holandia NL**  
**Email: help.corsair.com**
- Maksymalna długość karty graficznej: **45 cm**
- Maksymalna wysokość chłodzenia: **17.5 cm**
- Sloty na karty rozszerzeń PCIe: **8 szt.**
- Standard zasilacza: **ATX**
- Wbudowany zasilacz: **brak w komplecie**

Odkryj obudowę komputerową Corsair FRAME 5000D RS, która redefiniuje pojęcie personalizacji i optymalnego przepływu powietrza. Zaprojektowana z myślą o entuzjastach, ta modularna konstrukcja w eleganckim, czarnym wykończeniu umożliwia budowę systemu o niezrównanej wydajności i estetyce. Ciesz się swobodą w konfiguracji komponentów, dzięki innowacyjnym

---

rozwiązaniom, które sprawiają, że każdy detal obudowy pracuje na rzecz Twojej satysfakcji. Jest to idealne rozwiązanie dla tych, którzy pragną pełnej kontroli nad swoim sprzętem i chcą, aby ich system wyróżniał się zarówno wyglądem, jak i kulturą pracy.

#### **Odkryj swobodę personalizacji dzięki modułowej konstrukcji**

Zyskaj pełną swobodę w tworzeniu swojego idealnego dzięki rewolucyjnej, w pełni modularnej konstrukcji obudowy FRAME 5000D RS. Możesz bez trudu dostosować wnętrze do swoich potrzeb, decydując się na zmianę tacy na płytę główną na solidną aluminiową podkładkę, a nawet modyfikując przedni panel wejścia/wyjścia, aby uzyskać więcej portów USB. Ta wszechstronna obudowa dopasowuje się do Twoich wymagań, oferując niemal nieograniczone możliwości rozbudowy i modyfikacji, co pozwala na ewolucję Twojego systemu wraz z rosnącymi potrzebami.

#### **Doświadcz optymalnego chłodzenia z systemem InfiniRail**

Ciesz się niezrównaną elastycznością w konfiguracji chłodzenia, dzięki innowacyjnemu systemowi montażu wentylatorów InfiniRail. Ten wielopunktowy stalowy system pozwala na swobodne przesuwanie wentylatorów o wysokości do 200 mm z przodu i do 140 mm na górze, co umożliwi precyzyjne ukierunkowanie strumienia powietrza dokładnie tam, gdzie jest najbardziej potrzebne. W zestawie z obudową Corsair FRAME 5000D RS otrzymujesz cztery wydajne wentylatory RS140 PWM, które dzięki łożyskom z magnetyczną kopułą minimalizują tarcie, zapewniając intensywny obieg powietrza i cichą pracę.

#### **Maksymalizuj wydajność z rozbudowanym wsparciem dla radiatorów**

Zwiększ potencjał chłodzenia swojego systemu, korzystając z rozbudowanych możliwości montażu radiatorów. Obudowa Corsair FRAME 5000D RS oferuje trzy punkty montażu radiatora o rozmiarze do 420 mm na górze oraz po jednym punkcie do montażu radiatora o rozmiarze do 360 mm z przodu i z boku. Dzięki temu możesz zainstalować nawet do 14 wentylatorów 120 mm, co gwarantuje niezawodne pobieranie chłodnego powietrza i efektywne odprowadzanie ciepła. Nowy stalowy panel przedni z trójwymiarowym wzorem w kształcie litery Y dodatkowo zwiększa przepływ powietrza o 12%, zapewniając gładką i pozbawioną przeszkód drogę dla chłodzącego strumienia.

#### **Zbuduj potężną stację roboczą z wszechstronną kompatybilnością**

Obudowa Corsair FRAME 5000D RS oferuje przestronne wnętrze, które bez trudu pomieści nawet najbardziej wymagające komponenty. Obsługuje szeroki zakres płyt głównych, od mini-, micro-, ATX, aż po (305 mm x 277 mm), a nawet płyty z odwróconymi złączami. Dysponujesz ośmioma slotami na karty rozszerzeń PCIe oraz ramieniem zapobiegającym zwisaniu karty graficznej, co gwarantuje stabilność i bezpieczeństwo. Bez problemu zainstalujesz najdłuższe o długości do 45 cm oraz wysokie chłodzenia procesora o maksymalnej wysokości 17,5 cm, tworząc potężne centrum dowodzenia.

#### **Ciesz się przejrzystością i porządkiem dzięki przemysłanej estetyce**

Podziwiał swoje komponenty przez przejrzysty panel boczny wykonany ze szkła hartowanego, który doskonale eksponuje wnętrze obudowy Corsair FRAME 5000D RS. Konstrukcja z wydzieloną komorą na zasilacz nie tylko poprawia estetykę, ale także sprzyja lepszemu przepływowi powietrza. Innowacyjny system prowadzenia przewodów RapidRoute 2.0 oraz perforowana tacka na płytę główną z wiązkami kablowymi pomagają utrzymać idealny porządek, eliminując plątaninę kabli. Dodatkowo, obudowa oferuje ampie miejsca na dyski, z dwiema kieszeniami 3.5 cala i sześcioma 2.5 cala, a panel przedni wyposażono w złącza USB 3.2 Gen 1, USB 3.2 Gen 2 (Typ-C) oraz audio, zapewniając łatwy dostęp do szybkiej łączności.

Corsair FRAME 5000D RS - Black CC-9011307-WW