

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/obudowa-frame-5000d-czarny-mid-tower-airflow-p-376910.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Obudowa FRAME 5000D Czarny Mid Tower Airflow

Cena brutto	<b>642,99 zł</b>
Cena netto	<b>522,76 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KOCRROC0F5000D1</b>
Kod producenta	<b>CC-9011307-WW</b>
Kod EAN	<b>840440491279</b>
Kompatybilny standard zasilacza	<b>ATX</b>
Ilość miejsc na karty rozszerzeń	<b>8</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Opcjonalne wentylatory	<b>3 x 120 mm lub 3 x 140 mm (bok)</b>
Opcjonalne chłodzenie wodne	<b>1 x 120 mm (tył)</b>
Maksymalna ilość wentylatorów	<b>14</b>
Zainstalowane wentylatory	<b>1 x 140 mm (tył)</b>
Liczba zainstalowanych wentylatorów	<b>4</b>
Podświetlenie obudowy	<b>Nie</b>
Panel boczny	<b>Szkieło hartowane</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Maksymalna wysokość chłodzenia CPU	<b>175</b>
Maksymalna długość karty graficznej	<b>450</b>
Format obudowy	<b>Micro ATX</b>
Typ obudowy	<b>Midi Tower</b>
Złącza na przednim panelu	<b>Power</b>
Miejsca montażowe 3,5" wewn.	<b>2</b>
Miejsca montażowe 2,5" wewn.	<b>6</b>
Waga	<b>15.48</b>
Wymiary	<b>542 x 556 x 250 mm</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>

### Opis produktu

#### OBUDOWA KOMPUTERA MID-TOWER FRAME 5000D RS ZAPEWNIAJĄCA INTENSYWNY PRZEPIŹYW POWIETRZA

CORSAIR FRAME 5000D RS to modułowa i przestronna obudowa komputera mid-tower z systemem mocowania wentylatorów InfiniRail i systemem prowadzenia przewodów RapidRoute 2.0, kompatybilna z płytami głównymi z odwróconymi złączami.

- W pełni modułowa konstrukcja jeszcze bardziej ułatwiająca personalizację
- 4 wentylatory RS140 z połączeniami szeregowymi
- System montażu wentylatorów InfiniRail ułatwiający konstrukcję
- Potrójny uchwyt radiatora 360 mm
- Ramię zapobiegające zwisaniu karty graficznej
- Działka z płytami głównymi z odwróconymi złączami
- RapidRoute 2.0, perforowana tacka na płytę główną i wiązki kablowe

## **MODUŁOWA KONSTRUKCJA O NIEOGRANICZONYCH MOŻLIWOŚCIACH**

Rewolucyjna modułowa konstrukcja obudowy FRAME odmienia oblicze personalizacji. Chcesz zmienić tacę na płytę główną na solidną aluminiową podkładkę? Chcesz zmienić przedni panel wejścia/wyjścia na taki, który ma więcej wejść USB? Teraz możesz.

Ta obudowa dostosowuje się do Twoich potrzeb, zapewniając prawie nieograniczone możliwości modernizacji i modyfikacji.

## **SYSTEM MONTAŻU WENTYLATORA INFINIRAIL**

Ten wielopunktowy stalowy system mocowania zapewnia niezrównaną elastyczność konfiguracji wentylatorów z przodu i u góry. Wystarczy przesunąć szynę, aby zamontować wentylatory o wysokości do 200 mm (140 mm na górze) tam, gdzie są potrzebne, i zapewnić ukierunkowany przepływ powietrza bez ograniczeń montażu stałego.

## **OBSŁUGA RADIATORÓW O ROZMIARZE DO 420 MM**

Zwiększ wydajność chłodzenia dzięki trzem punktom montażu radiatora rozmiarze do 420 mm na górze oraz po jednym punkcie do montażu radiatora o rozmiarze do 360 mm z przodu i z boku. Obudowa mieści do 14 wentylatorów 120 mm, które zapewnią ciągłe skuteczne pobieranie chłodnego powietrza i odprowadzanie ciepłego.

## **CZTERY WENTYLATORY RS140 W KOMPLECIE**

Wentylatory RS140 PWM można w łatwy sposób łączyć szeregowo. Ich łożyska z magnetyczną kopułą minimalizują tarcie, zapewniając intensywny obieg powietrza i cichą pracę.

## **DO 12% WIĘKSZY PRZEPŁYW POWIETRZA\***

Nowy stalowy panel przedni z trójwymiarowym wzorem w kształcie litery Y zapewnia gładką i pozbawioną przeszkód drogę dla przepływającego powietrza, które dzięki minimalnemu oporowi może maksymalnie skutecznie chłodzić podzespoły.

\* W porównaniu z przednim panelem 5000D Airflow

## **RAPIDROUTE 2.0**

CORSAIR zaktualizował RapidRoute do wersji 2.0, wprowadzając nową, perforowaną tackę na płytę główną z odłączanymi i obrotowymi klamrami mocującymi oraz zupełnie nowe wiązki kablowe, które pozwalają łatwo zwinąć nadmiar kabli, zapewniając schludny i profesjonalny wygląd.

## **WPASUJ SIĘ W RAMĘ**

Zapewnij w swoim komputerze doskonały obieg powietrza dzięki starannemu poprowadzeniu kabli oraz obsłudze najnowszych płyt głównych i kart graficznych.

## **KONIEC Z WIDOCZNYMI KABLAMI**

Pełna kompatybilność z płytami głównymi z odwróconymi złączami firm Asus, MSI i Gigabyte zapewnia niezakłócony przepływ powietrza i doskonały porządek.

## **ZAPOBIEGANIE ZWISZANIU KARTY GRAFICZNEJ**

Każda obudowa CORSAIR FRAME 5000D zawiera ramię stabilizujące zapobiegające zwisaniu karty graficznej, dzięki czemu nie musisz obawiać się o uszkodzenie złącza PCIe.

## **MASKOWNICA KABLI**

Maskownica umożliwi schowanie nieużywanych i zbyt długich kabli, aby zapewnić estetyczny wygląd wnętrza komputera.

## **TAŚMA ARGB**

Taśma RGB nad przednim panelem I/O dodaje odrobinę konfigurowalnego koloru do przedniej części obudowy.

## **WIELE MOŻLIWOŚCI CHŁODZENIA**

Stwórz odpowiedni do swoich potrzeb system chłodzenia dzięki miejscu na 14 wentylatorów 120 mm oraz różnorodnym opcjom montażu trzech radiatorów o maksymalnym rozmiarze 360 mm na górze, z przodu i z boku.

## **WYMIARY**

FRAME 5000D ma ogromne wnętrze zaprojektowane z myślą o mocnych konstrukcjach i dużej liczbie elementów chłodzących.

## **MIEJSCE NA WENTYLATORY**

FRAME 5000D ma ogromne wnętrze zaprojektowane z myślą o mocnych konstrukcjach i dużej liczbie elementów chłodzących.

## **MIEJSCE NA RADIATORY**

FRAME 5000D ma ogromne wnętrze zaprojektowane z myślą o mocnych konstrukcjach i dużej liczbie elementów chłodzących.



PS COMPUTER Sp. z o.o.

---

### **NOWOCZESNY PANEL WEJŚĆ/WYJŚĆ Z PRZODU**

Umożliwia łatwy dostęp do nowoczesnych złączy, w tym do portu USB 3.2 Gen 2 Type-C, 4 portów USB 3.2 Gen 1 Type-A oraz zintegrowanego gniazda audio i mikrofonowego typu jack.