

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/obudowa-frame-5000d-rs-argb-mid-tower-biala-p-376913.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Obudowa FRAME 5000D RS ARGB Mid-Tower Biała

| | |
|-------------------------------------|--|
| Cena brutto | 762,99 zł |
| Cena netto | 620,32 zł |
| Numer katalogowy | KOCRROC0F5000D4 |
| Kod producenta | CC-9011310-WW |
| Kod EAN | 840440491309 |
| Kompatybilny standard zasilacza | ATX |
| Ilość miejsc na karty rozszerzeń | 8 |
| Uwaga | CE+WEEE |
| Opcjonalne wentylatory | 3 x 120 mm lub 3 x 140 mm (bok) |
| Opcjonalne chłodzenie wodne | 1 x 420 mm (górze) |
| Maksymalna ilość wentylatorów | 14 |
| Zainstalowane wentylatory | 1 x 140 mm ARGB (tył) |
| Liczba zainstalowanych wentylatorów | 4 |
| Podświetlenie obudowy | ARGB |
| Panel boczny | Szkoło hartowane |
| Gwarancja | 24 mc. |
| Maksymalna wysokość chłodzenia CPU | 175 |
| Maksymalna długość karty graficznej | 450 |
| Format obudowy | E-ATX |
| Typ obudowy | Midi Tower |
| Złącza na przednim panelu | 1 x USB 3.2 Gen 2 Type-C |
| Miejsca montażowe 3,5" wewn. | 2 |
| Miejsca montażowe 2,5" wewn. | 6 |
| Waga | 15.48 |
| Wymiary | 542 x 556 x 250 mm |
| Kolor (wyliczeniowy) | Biały |

Opis produktu

OBUDOWA KOMPUTERA MID-TOWER FRAME 5000D RS ARGB ZAPEWNIĄCA INTENSYWNY PRZEPŁYW POWIETRZA

CORSAIR FRAME 5000D RS ARGB 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 ARGB z połączeniami szeregowymi
- System montażu wentylatorów InfiniRail ułatwiający konstrukcję
- Potrójny uchwyt radiatora 360 mm
- Ramię zapobiegające zwisanie karty graficznej
- Działła 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 INFIRAIL

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 ARGB 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 ZWIESZANIU KARTY GRAFICZNEJ

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

MASKOWNICA KABLI

Maskownica umożliwia 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.

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.