

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/obudowa-frame-4000d-rs-wood-mid-tower-white-oak-p-392712.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Obudowa FRAME 4000D RS Wood Mid-Tower White/Oak

Cena brutto	<b>660,99 zł</b>
Cena netto	<b>537,39 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KOCRROC0F4000D8</b>
Kod producenta	<b>CC-9011341-WW</b>
Kod EAN	<b>840440417897</b>
Ilość miejsc na karty rozszerzeń	<b>7</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Maksymalna ilość wentylatorów	<b>13</b>
Liczba zainstalowanych wentylatorów	<b>4</b>
Podświetlenie obudowy	<b>ARGB</b>
Panel boczny	<b>Szkoło hartowane</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Maksymalna wysokość chłodzenia CPU	<b>170</b>
Maksymalna długość karty graficznej	<b>430</b>
Format obudowy	<b>Mini ITX</b>
Typ obudowy	<b>Midi Tower</b>
Moc zasilacza	<b>180 W</b>
Złącza na przednim panelu	<b>1 x USB 3.2 Gen 2 Type-C</b>
Miejsca montażowe 3,5" wewn.	<b>1</b>
Miejsca montażowe 2,5" wewn.	<b>2</b>
Liczba miejsc montażowych (sumaryczna)	<b>3</b>
Waga	<b>11.82</b>
Wymiary	<b>486 x 490 x 239 mm</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Dębowy</b>
Kompatybilny standard zasilacza	<b>ATX</b>
Maksymalna długość zasilacza	<b>220</b>

### Opis produktu

#### Modułowa obudowa komputera mid-tower FRAME 4000D WOOD RS czarny/orzech

- Panel przedni z prawdziwego drewna nadający naturalny wygląd
- 4 wentylatory PWM RS120 do skutecznego, cichego chłodzenia

- W pełni modułowa konstrukcja jeszcze bardziej ułatwiająca personalizację
- System montażu wentylatorów InfiniRail ułatwiający konstrukcję
- 3 miejsca na montaż radiatora 360 mm
- Wbudowane ramię stabilizujące zapobiegające ugięciu karty graficznej
- Kompatybilność z płytami głównymi z odwrotnym złączem

## **PANEL PRZEDNI Z NATURALNEGO DREWNA**

Obudowa FRAME 4000D WOOD RS umożliwia złożenie wyjątkowego komputera, który naturalnie wpasuje się w każde wnętrze dzięki eleganckiemu panelowi przedniemu z prawdziwego drewna, łączącemu styl i wysoką wydajność chłodzenia.

## **ELASTYCZNA KONSTRUKCJA MODUŁOWA**

Rewolucyjny system obudów modułowych FRAME zmienia możliwości personalizacji. Dzięki wymiennym elementom możesz łatwo dopasować wygląd i wydajność komputera do swoich potrzeb i stylu.

## **SYSTEM MOCOWANIA WENTYLATORÓW CORSAIR 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.

## **TRZY MOCOWANIA DO RADIATORÓW 360 mm**

Dopasuj chłodzenie dzięki trzem specjalnym miejscom montażu radiatorów 360 mm z przodu, u góry i z boku. Zamontuj jednocześnie nawet dwa radiatory 360mm, a wciąż zostanie miejsce na dodatkowe wentylatory wlotowe lub wylotowe zwiększające dodatkowo wydajność chłodzenia.

## **CZTERY WENTYLATORY RS120 PWM W KOMPLECIE**

Wentylatory RS120 PWM można w łatwy sposób łączyć szeregowo. Ich łożyska z magnetyczną kopułą minimalizują tarcie, zapewniając intensywny obieg powietrza i cichą pracę.

## **PROSTA KONSTRUKCJA**

Nowoczesna konstrukcja w popularnym formacie obudowy komputerowej FRAME 4000D WOOD RS ma wygodne rozwiązania, które ułatwią Ci pracę.

## **ZWIĘKSZONY PRZEPŁYW POWIETRZA**

Dodatkowy wentylator 120 mm jest fabrycznie zamontowany z tyłu, by od razu po uruchomieniu pomagać w utrzymaniu niższej temperatury podzespołów.

## **ZAPOBIEGANIE ZWIESZANIU KARTY GRAFICZNEJ**

Każda obudowa CORSAIR FRAME 4000D WOOD RS 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.

## **WIELE MOŻLIWOŚCI CHŁODZENIA**

Zbuduj odpowiedni do swoich potrzeb system chłodzenia dzięki miejscu na 13 wentylatorów 120 mm oraz różnorodnym opcjom montażu dwóch radiatorów o maksymalnym rozmiarze 360 mm.

## **NOWOCZESNE ZŁĄCZA WEJŚCIA/WYJŚCIA Z PODŚWIETLANYM PRZYCISKIEM ZASILANIA ARGB**

Szybkie złącza wejść i wyjść, w tym port USB 3.2 Gen 2 Type-C, 2 porty USB 3.2 Gen 1 Type-A oraz zintegrowane gniazdo audio i mikrofonowe typu jack. Przycisk zasilania ma wymienny przełącznik mechaniczny i podświetlenie ARGB, które świetnie dopasuje się do stylu Twojego komputera.

## **ELASTYCZNA KONSTRUKCJA MODUŁOWA**

Rewolucyjny system obudów modułowych FRAME zmienia możliwości personalizacji. Dzięki wymiennym elementom możesz łatwo dopasować wygląd i wydajność komputera do swoich potrzeb i stylu.

## **SYSTEM MOCOWANIA WENTYLATORÓW CORSAIR 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.

## **TRZY MOCOWANIA DO RADIATORÓW 360 mm**

Dopasuj chłodzenie dzięki trzem specjalnym miejscom montażu radiatorów 360 mm - z przodu, u góry i z boku. Zamontuj jednocześnie nawet dwa radiatory 360mm, a wciąż zostanie miejsce na dodatkowe wentylatory wlotowe lub wylotowe zwiększające dodatkowo wydajność chłodzenia.

## **CZTERY WENTYLATORY RS120 PWM W KOMPLECIE**

Wentylatory RS120 PWM można w łatwy sposób łączyć szeregowo. Ich łożyska z magnetyczną kopułą minimalizują tarcie, zapewniając intensywny obieg powietrza i cichą pracę.



---

#### **PROSTA KONSTRUKCJA**

Nowoczesna konstrukcja w popularnym formacie obudowy komputerowej FRAME 4000D WOOD RS ma wygodne rozwiązania, które ułatwią Ci pracę.

#### **ZWIĘKSZONY PRZEPŁYW POWIETRZA**

Dodatkowy wentylator 120 mm jest fabrycznie zamontowany z tyłu, by od razu po uruchomieniu pomagać w utrzymaniu niższej temperatury podzespołów.

#### **ZAPOBIEGANIE ZWIESZANIU KARTY GRAFICZNEJ**

Każda obudowa CORSAIR FRAME 4000D WOOD RS zawiera ramię stabilizujące zapobiegające zwieszaniu 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.

#### **WIELE MOŻLIWOŚCI CHŁODZENIA**

Zbuduj odpowiedni do swoich potrzeb system chłodzenia dzięki miejscu na 13 wentylatorów 120 mm oraz różnorodnym opcjom montażu dwóch radiatorów o maksymalnym rozmiarze 360 mm.