

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/obudowa-5000t-mid-tower-czarna-p-359108.html>

## Obudowa 5000T Mid Tower Czarna

Cena brutto	<b>875,99 zł</b>
Cena netto	<b>712,19 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KOCRROC05000TBL</b>
Kod producenta	<b>CC-9011300-WW</b>
Kod EAN	<b>840440487753</b>
Maksymalna wysokość chłodzenia CPU	<b>170</b>
Panel boczny	<b>Szkoło hartowane</b>
Maksymalna ilość wentylatorów	<b>10</b>
Opcjonalne wentylatory	<b>1 x 120 mm (tył)</b>
Ilość miejsc na karty rozszerzeń	<b>7</b>
Wymiary	<b>560 x 530 x 251 mm</b>
Liczba miejsc montażowych (sumaryczna)	<b>5</b>
Miejsca montażowe 3,5" wewn.	<b>2</b>
Moc zasilacza	<b>Brak</b>
Format obudowy	<b>E-ATX</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Podświetlenie obudowy	<b>Nie</b>
Opcjonalne chłodzenie wodne	<b>1 x 360 mm (bok)</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>
Maksymalna długość zasilacza	<b>250</b>
Waga	<b>13.22</b>
Miejsca montażowe 2,5" wewn.	<b>3</b>
Złącza na przednim panelu	<b>1 x USB 3.2 Gen 2 Type-C</b>
Typ obudowy	<b>Midi Tower</b>
Maksymalna długość karty graficznej	<b>450</b>

### Opis produktu

#### Obudowa do budowy wydajnych komputerów mid tower 5000T

Przyciągnij uwagę za pomocą wyjątkowej profilowanej konstrukcji obudowy CORSAIR 5000T, w której możesz zbudować idealny system oparty na płycie głównej z odwróconymi złączami.

- Elegancka stalowa obudowa o wyjątkowym kształcie

- Działa z płytami głównymi z odwróconymi złączami
- Zdemontowane panele przedni i górny z siateczki umożliwiające intensywny obieg powietrza
- Mieści do 10 wentylatorów 120 mm lub 4 wentylatorów 140 mm oraz kilka radiatorów 360 mm
- Czyste płótno - brak fabrycznie zamontowanych wentylatorów i podświetlenia
- System organizacji okablowania RapidRoute

## **EFEKTOWNE LINIE**

Zrób piorunujące wrażenie za pomocą tej eleganckiej obudowy o wyjątkowym wyglądzie. Rozwiązania ułatwiające budowę komputera pozwalają wykorzystać cały potencjał, aby konstrukcja była tam samo imponująca wewnątrz, jak i na zewnątrz.

## **OGROMNY POTENCJAŁ CHŁODZENIA**

Przestronne wnętrze pomieści nawet 10 wentylatorów 120 mm albo 4 wentylatory 140 mm, a także kilka radiatorów o wysokości 60 mm, w tym z przodu lub boku - o rozmiarze 360 mm oraz w górnej części o rozmiarze 360 mm w konfiguracji push/pull.

## **PEŁNA FUNKCJONALNOŚĆ**

Ta obudowa ma wszystko, czego potrzeba do budowy bardzo wydajnego komputera.

## **ZDEJMOWANE PANELE PRZEDNI I GÓRNY**

Siateczkowe panele o wyjątkowej konstrukcji, które można łatwo zdjąć, aby dostać się do środka, umożliwiają intensywny przepływ powietrza.

## **DWA OBSŁUGIWANE BEZNARZĘDZIOWO PANELE BOCZNE NA ZAWIASACH**

Łatwy dostęp do systemu dzięki panelom na zawiasach: jednemu ze szkła hartowanego, eksponującemu wszystkie komponenty, oraz jednemu ze stali z drugiej strony.

## **SYSTEM PROWADZENIA PRZEWODÓW CORSAIR RAPIDROUTE**

Umożliwia szybkie i łatwe poprowadzenie przewodów przez obszerny 46-milimetrowy ukryty kanał pod płytą główną.

## **OBSŁUGA PŁYT GŁÓWNYCH Z ODWROTNYMI ZŁĄCZAMI**

Sprawdzona pod kątem zgodności z płytami głównymi ASUS BTF, MSI Project Zero oraz Gigabyte Project Stealth, które mają złącza z tyłu, dzięki czemu nie psują widoku przez podłączone kable.

## **PROSTA KONSTRUKCJA**

Nowoczesna konstrukcja w popularnym formacie obudowy komputerowej 5000T ma wygodne rozwiązania, które ułatwią Ci pracę.

## **PUDEŁKO NA ŚRUBY WIELOKROTNEGO UŻYTKU**

Dzięki dodanemu w zestawie pudełku, w którym wszystkie potrzebne Ci śruby będą bezpiecznie zamknięte, nie zgubisz już żadnej ważnej śrubki.

## **PRZELOTKI FORMOWANE W DWÓCH CYKLACH**

Dzięki miękkim, gumowym przelotkom wewnętrznym umożliwiającym łatwe przeciąganie kabli oraz twardym gumowym przelotkom zewnętrznym, które pewnie trzymają się na miejscu, możesz uniknąć frustracji podczas instalowania przewodów.

## **ŚRUBY QUICKTURN DO WENTYLATORÓW**

Śruby do wentylatorów CORSAIR QuikTurn są równie wytrzymałe i bezpieczne jak tradycyjne śruby, dzięki czemu montaż wentylatorów w systemie staje się niezwykle prosty. Przydaje się to, gdy wypełniasz obudowę tej wielkości.

## **WIELE MOŻLIWOŚCI CHŁODZENIA**

Stwórz odpowiedni do swoich potrzeb system chłodzenia dzięki miejscu na 10 wentylatorów 120 mm oraz różnorodnym opcjom montażu dwóch radiatorów o maksymalnym rozmiarze 360 mm.

## **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.