

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/corsair-2000d-airflow-cc-9011245-ww-white-p-49181.html>

Corsair 2000D Airflow CC-9011245-WW White

Cena brutto	575 zł
Cena netto	468 zł
Cena poprzednia	690 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	CC-9011245-WW
Kod EAN	840006698715
Producent	Corsair

Opis produktu

Corsair 2000D Airflow CC-9011245-WW White

Kolor: **biały**

Specyfikacja techniczna

- Głębokość: **271 mm**
- Szerokość: **200 mm**
- Waga: **5.5 kg**
- Wysokość: **458 mm**
- Grupa produktowa: **Obudowy komputerowe Corsair**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Kolor: **biały**
- Panel boczny: **zabudowany**
- Producent: **Corsair**
- Typ obudowy: **SFF**
- Ilość kieszeni 2.5 wewn.: **3 szt.**
- Złącza na przednim panelu: **1 x USB 3.2 Gen 2 (Typ-C)2 x USB 3.2 Gen 1 audio**
- Model: **Corsair 2000D Airflow**
- Nazwa producenta / importera: **Corsair Corsair Memory, BV Wormerweg 81311 XB Almere Holandia Email: help.corsair.com**
- Maksymalna długość karty graficznej: **36.5 cm**
- Maksymalna wysokość chłodzenia: **16.5 cm**
- Standard zasilacza: **SFX**
- Wbudowany zasilacz: **brak w komplecie**

Odkryj obudowę Corsair 2000D Airflow w eleganckim, białym kolorze, która pozwala stworzyć potężny system gamingowy lub stację roboczą, jednocześnie oszczędzając cenne miejsce na biurku. Ten model typu Small Form Factor (SFF) został zaprojektowany z myślą o entuzjastach, którzy pragną nie rezygnować z wydajności na rzecz kompaktowych rozmiarów. Dzięki przemyślanej konstrukcji i optymalnemu przepływowi powietrza, zyskujesz stabilne warunki pracy dla komponentów, a wszystko to w nowoczesnej, minimalistycznej estetyce.

Kompaktowa konstrukcja i przestronne wnętrze

Możesz cieszyć się pełną swobodą w aranżacji swojego stanowiska, dzięki niewielkim wymiarom obudowy Corsair 2000D Airflow. Mimo szerokości zaledwie 200 mm, wysokości 458 mm i głębokości 271 mm, ta obudowa SFF oferuje zaskakująco dużo miejsca na kluczowe podzespoły. Bez trudu zainstalujesz w niej nawet długie, o maksymalnej długości do 36.5 cm, co jest rzadkością w tak kompaktowych konstrukcjach. Dodatkowo, masz do dyspozycji przestrzeń na chłodzenie procesora o wysokości do 16.5 cm, co pozwala na zastosowanie wielu wydajnych coolerów.

Optymalny przepływ powietrza dla stabilnej pracy

Doświadczysz optymalnych temperatur pracy podzespołów, nawet podczas intensywnych sesji gamingowych czy wymagających zadań. Obudowa Corsair 2000D Airflow została zaprojektowana z myślą o maksymalnym obiegu powietrza, co jest kluczowe dla utrzymania niskich temperatur w kompaktowej konstrukcji. Liczne perforacje i przemyślana struktura umożliwiają swobodne zasysanie chłodnego powietrza i efektywne odprowadzanie ciepła. Dzięki temu Twoje komponenty mogą pracować z pełną wydajnością przez długi czas, bez ryzyka throttlingu termicznego, co przekłada się na stabilność i długowieczność sprzętu.

Nowoczesne połączenia na wyciągnięcie ręki

Zyskujesz wygodny i szybki dostęp do wszystkich niezbędnych portów, co usprawnia codzienne korzystanie z . Panel przedni obudowy Corsair 2000D Airflow wyposażono w nowoczesne złącza, w tym jeden port USB 3.2 Gen 2 (Typ-C), który oferuje błyskawiczny transfer danych i uniwersalność połączeń z nowoczesnymi urządzeniami. Uzupełniają go dwa porty USB 3.2 Gen 1, idealne do podłączania akcesoriów i pamięci zewnętrznych, oraz złącze audio, umożliwiające łatwe podłączenie słuchawek lub mikrofonu.

Elastyczność zasilania i magazynowania danych

Masz pełną kontrolę nad mocą i efektywnością energetyczną Swojego systemu, ponieważ obudowa Corsair 2000D Airflow wymaga zasilacza w standardzie SFX. Choć zasilacz nie jest dołączony, wybór odpowiedniego modelu SFX pozwala na optymalne zarządzanie przestrzenią, co jest kluczowe w kompaktowych konstrukcjach. Dodatkowo, masz do dyspozycji trzy wewnętrzne kieszenie na dyski 2.5 cala, co wystarcza na instalację wielu szybkich dysków SSD, zapewniając błyskawiczny dostęp do danych i aplikacji.

Stylowy design i solidna budowa obudowy Corsair 2000D Airflow

Ciesz się estetyką i trwałością, które podkreślają nowoczesny charakter Twojego zestawu. Obudowa Corsair 2000D Airflow w białej odsonie wyróżnia się minimalistycznym designem i solidną konstrukcją, która waży 5.5 kg. Panel boczny jest zabudowany, co zapewnia czysty wygląd i dodatkową ochronę dla komponentów. Całość prezentuje się niezwykle elegancko, idealnie komponując się z każdym wnętrzem i stając się subtelnym, a jednocześnie funkcjonalnym elementem Twojego stanowiska.

Corsair 2000D Airflow CC-9011245-WW White