



Obudowa 6500D Airflow Dual Chamber White Mid-Tower

Indeks: 473837 Producent: Corsair Kod producenta: CC-9011260-WW

Cena: **872.19 zł**

Opis

Obudowa 6500D Airflow Dual Chamber White Mid-Tower

Producent: Corsair

Właściwości

- Opis **Obudowa komputera z dwiema komorami Mid-Tower 6500D AIRFLOW - biała**Obudowa komputera z dwiema komorami Mid-Tower CORSAIR 6500D zapewnia wyjątkowy przepływ powietrza i chłodzenie oraz ma panele w całości z siatki i dwie komory, który umożliwiają stworzenie zachwycającej konstrukcji. Dwie komory nadają uporządkowany wygląd Mnóstwo opcji personalizacji Działa z płytami głównymi z odwróconymi złączami Niezrównana efektywność przepływu powietrza Wiele możliwości chłodzenia
- Typ obudowy **Midi Tower**
- Format obudowy **ATX**
- Panel boczny **Szkló hartowane**
- Podświetlenie obudowy **Nie**
- Liczba miejsc montażowych (sumaryczna) **6**
- Miejsca montażowe 2,5" wewn. **3**
- Miejsca montażowe 3,5" wewn. **3**
- Moc zasilacza **Brak**
- Liczba zainstalowanych wentylatorów **0**
- Maksymalna ilość wentylatorów **13**
- Opcjonalne wentylatory **3 x 120 mm (prawy bok)**
- Opcjonalne wentylatory **3 x 120 mm lub 3 x 140 mm (dół)**
- Opcjonalne wentylatory **3 x 120 mm lub 2 x 140 mm (górze)**
- Opcjonalne wentylatory **3 x 120 mm lub 2 x 140 mm (przód)**
- Opcjonalne chłodzenie wodne **1 x 360 mm (prawy bok)**
- Opcjonalne chłodzenie wodne **1 x 280 mm (dół)**
- Opcjonalne chłodzenie wodne **1 x 240 mm (przód)**
- Opcjonalne chłodzenie wodne **1 x 240 mm (prawy bok)**
- Opcjonalne chłodzenie wodne **1 x 280 mm (przód)**
- Opcjonalne chłodzenie wodne **1 x 360 mm (przód)**
- Opcjonalne chłodzenie wodne **1 x 360 mm (dół)**
- Opcjonalne chłodzenie wodne **1 x 240 mm (dół)**
- Opcjonalne chłodzenie wodne **1 x 140 mm (tył)**
- Opcjonalne chłodzenie wodne **1 x 120 mm (tył)**
- Złącza na przednim panelu **1 x mikrofon/słuchawki (combo)**
- Złącza na przednim panelu **1 x USB 3.1 Typ C**
- Złącza na przednim panelu **4 x USB 3.0**
- Maksymalna długość karty graficznej **400**
- Maksymalna wysokość chłodzenia CPU **190**

- Kolor (wyliczeniowy) **Biały**
- Wymiary **496 x 481 x 328 mm**
- Waga **16.9**
- Pozostałe parametry

Parametry

Stan

Nowy

Zdjęcia

