



Obudowa 3000D Airflow RGB TG Mid-Tower Biała

Indeks: **284638** Producent: **Corsair** Kod producenta: **CC-9011256-WW**

Cena: **453.18 zł**

Opis

Obudowa 3000D Airflow RGB TG Mid-Tower Biała

Producent: Corsair

Właściwości

- Opis **Obudowa mid-tower CORSAIR 3000D RGB ze szkła hartowanego, biała** Obudowa ATX mid-tower **CORSAIR 3000D RGB AIRFLOW** zapewnia intensywny obieg powietrza wymuszany przez trzy niezwykle wydajne zamontowane fabrycznie wentylatory **CORSAIR AR120 RGB** dające doskonałe chłodzenie i fantastyczne efekty podświetlenia. Dodatek panelu bocznego ze szkła hartowanego zamienia Twój komputer w pokaz najnowocześniejszej technologii komputerowej. Inteligentnie rozplanowane wnętrze pomieści do 8 wentylatorów 120 mm lub 4 wentylatorów 140 mm. Dzięki miejscu na radiatory o rozmiarze do 360 mm, możliwości montażu dysków o rozmiarze 3,5" i 2,5" oraz obsłudze kart graficznych zajmujących cztery gniazda o długości do 360 mm możesz stworzyć wysokiej klasy wydajny system. Przedni panel wejścia/wyjścia ma dwa porty USB 3.2 Type A i gniazdo mikrofonu i słuchawek. Niezwykle możliwości chłodzenia: Przestronne wnętrze pomieści nawet 8 wentylatorów chłodzących 120 mm albo 4 wentylatory 140 mm wraz z wieloma radiatorami, w tym jednym z przodu - o rozmiarze 360 mm i jednym w górnej części - o rozmiarze 280 mm (w zależności od wysokości modułów pamięci RAM). Kompletny zestaw mid-tower: Obudowa ATX mid-tower o efektywnej konstrukcji umożliwiającej intensywny obieg powietrza z trzema zainstalowanymi fabrycznie wentylatorami **CORSAIR AR120 RGB** zapewnia doskonałe chłodzenie i atrakcyjne efekty podświetlenia. Specjalne chłodzenie karty graficznej: Obudowa mieści najnowsze karty graficzne i ma dwa dodatkowe uchwyty montażowe do wentylatorów 120 mm na osłonie zasilacza, które umożliwiają instalację wentylatorów kierujących przepływ powietrza bezpośrednio do karty graficznej. Możliwość montażu kart graficznych obejmujących trzy gniazda: Aby uzyskać zaawansowany, wysokowydajny zestaw komputerowy, można swobodnie zainstalować w obudowie trójgniazdową kartę graficzną o długości do 360 mm. Zoptymalizowany panel przedni umożliwiający intensywny obieg powietrza: Zoptymalizowany stalowy panel przedni zapewnia potężny przepływ powietrza w zestawie komputerowym i jego maksymalne chłodzenie. Panel boczny z hartowanego szkła: Pokaż swoje wewnętrzne komponenty w eleganckim stylu Tyle pamięci masowej, ile potrzebujesz: Pomieści nawet 2 dyski SSD i 2 dyski HDD.
- Typ obudowy **Midi Tower**
- Format obudowy **ATX**
- Format obudowy **Micro ATX**
- Format obudowy **Mini ITX**
- Okno **Szkló hartowane**
- Liczba miejsc montażowych (sumaryczna) **4**
- Miejsca montażowe 3,5" wewn. **2**
- Miejsca montażowe 2,5" wewn. **2**
- Moc zasilacza **Brak**
- Wentylator **12 cm**
- Air Duct **Nie**

- Kolor (wyliczeniowy) **Czarny**
- Wymiary **462 x 230 x 466 mm**
- Waga **7.3**
- Złącza na przednim panelu **2 x USB 3.0**
- Złącza na przednim panelu **1 x mikrofon/słuchawki (combo)**
- Pozostałe parametry **Gniazda rozszerzeń: 7 + 2 pionowo Filtry przeciwkurzowe: Przód, góra, zasilacz Zasilacz: ATX (nieołączony) Układ chłodzenia: Przód: 3 x 120 mm, 2 x 140 mm (3 x 120 mm w komplecie AR120 RGB Series) Góra: 3x 120 mm, 2x 140 mm Tył: 1 x 120 mm Kompatybilność z radiatorami: Przód: 360 mm / 280 mm Góra: 240 mm / 280 mm Tył: 120 mm Odstępy: Zasilacz: 220 mm Układ chłodzenia procesora: 170 mm Karta graficzna: 360 mm**

Parametry

Stan

Nowy

Zdjęcia



