



Gembird Fornax 2000 RGB

Cena brutto	223 zł
Cena netto	182 zł
Cena poprzednia	268 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	CCC-FC-2000
Kod EAN	8716309114202
Producent	Gembird

Opis produktu

Gembird Fornax 2000 RGB

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Możliwość montażu: **5 wentylatorów 120 mm**
- Obsługiwane radiatory: **240 mm**
- Zainstalowane komponenty: **1 wentylator 120 mm**
- Głębokość: **400 mm**
- Rodzaj materiału: **stal | szkło hartowane**
- Szerokość: **190 mm**
- Waga: **4.4 kg**
- Wysokość: **440 mm**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Kolor: **czarny**
- Konstrukcja obudowy: **wydzielona komora na zasilacz**
- Panel boczny: **przeźroczysty**
- Producent: **Gembird**
- Standard: **ATXmicro-ATX**
- Typ obudowy: **Midi Tower**
- Zintegrowane podświetlenie: **tak**
- Ilość kieszeni 2.5 wewn.: **2 szt.**
- Ilość kieszeni 3.5 wewn.: **2 szt.**
- Złącza na przednim panelu: **2 x USB 3.0audio**
- Dodatkowe cechy: **podświetlenie RGB**
- Nazwa producenta / importera: **GembirdGembird Europe BV56 Wittevrouwen1358CD AlmereHolandiaEmail: helpdesk@gembird.nl**
- Maksymalna długość karty graficznej: **31 cm**
- Maksymalna wysokość chłodzenia: **16 cm**

Odkryj obudowę Gembird Fornax 2000 RGB, która pozwoli Ci stworzyć wyróżniający się nie tylko wydajnością, ale i niepowtarzalnym stylem. Ta obudowa oferuje przestronne wnętrze, pomysłowe rozwiązania wentylacyjne oraz dynamiczne podświetlenie, które przekształci Twoje stanowisko w centrum gamingowej akcji. Zaprojektowana z myślą o entuzjastach, ceniących zarówno estetykę, jak i funkcjonalność, obudowa Gembird Fornax 2000 RGB staje się solidną bazą dla komponentów o wysokiej mocy.

Efektowne podświetlenie i przejrzysty design

Zyskujesz możliwość pełnej personalizacji wyglądu Twojego dzięki zintegrowanemu podświetleniu RGB, które pozwala na stworzenie spektakularnych efektów wizualnych. Przeźroczysty panel boczny wykonany ze szkła hartowanego umożliwi podziwianie starannie dobranych

komponentów oraz dynamicznego oświetlenia, dodając wnętrzu unikalnego charakteru. Obudowa Gembird Fornax 2000 RGB w czarnym kolorze doskonale wpasuje się w każde otoczenie, stanowiąc eleganckie tło dla Twoich podświetlanych podzespołów.

Przemysłana konstrukcja dla optymalnego chłodzenia

Ciesz się stabilną pracą komponentów nawet podczas intensywnych sesji gamingowych, dzięki przemyślanej konstrukcji obudowy, która sprzyja efektywnemu chłodzeniu. Wydzielona komora na zasilacz usprawnia przepływ powietrza, izolując ciepło i ułatwiając estetyczne zarządzanie kablami, co przekłada się na lepszą cyrkulację. Masz do dyspozycji możliwość montażu aż pięciu wentylatorów 120 mm oraz obsługę radiatorów do 240 mm, co otwiera drogę do rozbudowanych systemów chłodzenia wodnego, zapewniając niskie temperatury kluczowych podzespołów.

Przestronne wnętrze na zaawansowane komponenty

Z łatwością zamontujesz wydajne podzespoły, które sprostają wymaganiom najnowszych gier i aplikacji. Obudowa Gembird Fornax 2000 RGB oferuje przestrzeń na o długości do 31 cm, co pozwala na instalację większości popularnych modeli dostępnych na rynku. Dodatkowo, maksymalna wysokość chłodzenia procesora wynosząca 16 cm gwarantuje kompatybilność z wieloma wydajnymi systemami chłodzenia powietrznego, dbając o optymalną pracę Twojego procesora.

Łatwy dostęp i porządek w systemie

Doświadcz komfortu użytkowania dzięki dogodnie umieszczonym portom na panelu przednim, które ułatwiają podłączanie akcesoriów i urządzeń peryferyjnych. Dwa złącza USB 3.0 zapewniają szybki transfer danych, a porty audio umożliwiają błyskawiczne podłączenie słuchawek czy mikrofonu. Wewnętrzne kieszenie na dwa dyski 3.5 cala oraz dwa dyski 2.5 cala zapewniają wystarczającą przestrzeń na przechowywanie danych, zarówno na tradycyjnych dyskach , jak i szybkich SSD.

Solidne wykonanie i wszechstronność obudowy Gembird Fornax 2000 RGB

Obudowa Gembird Fornax 2000 RGB została wykonana z trwałej stali i szkła hartowanego, co gwarantuje jej wytrzymałość i elegancki wygląd na lata. Kompatybilność ze standardami płyt głównych i micro-ATX sprawia, że jest to uniwersalne rozwiązanie dla szerokiego grona użytkowników. Kompaktowe wymiary (190 mm szerokości, 440 mm wysokości i 400 mm głębokości) pozwalają na łatwe umieszczenie jej w różnych przestrzeniach, jednocześnie zapewniając stabilność i solidność konstrukcji.

Gembird Fornax 2000 RGB