

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/fractal-design-focus-g-czarna-p-49223.html>

## Fractal Design Focus G czarna

Cena brutto	<b>303 zł</b>
Cena netto	<b>246 zł</b>
Cena poprzednia	<b>363 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>4 Dni</b>
Kod producenta	<b>FD-CA-FOCUS-BK-W</b>
Kod EAN	<b>7350041084907</b>
Producent	<b>Fractal Design</b>

### Opis produktu

#### Fractal Design Focus G czarna

Kolor: **czarny**

#### Specyfikacja techniczna

- Możliwość montażu: **2 wentylatory 120 mm 2 wentylatory 120/140 mm 2 wentylatory 140 mm**
- Zainstalowane komponenty: **2 wentylatory 120 mm**
- Głębokość: **464 mm**
- Szerokość: **205 mm**
- Waga: **4.5 kg**
- Wysokość: **444 mm**
- Grupa produktowa: **Obudowy komputerowe Fractal Design**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Kolor: **czarny**
- Panel boczny: **z oknem**
- Producent: **Fractal Design**
- Standard: **ATXmicro-ATXmini-ITX**
- Typ obudowy: **Midi Tower**
- Ilość kieszeni 2.5 wewn.: **3 szt.**
- Ilość kieszeni 3.5 wewn.: **2 szt. wszystkie kieszenie mogą być użyte jako 2.5**
- Złącza na przednim panelu: **1 x USB 2.0 1 x USB 3.0 audio**
- Model: **Fractal Design Focus G**
- Nazwa producenta / importera: **Fractal Design Fractal Gaming AB Victor Hasselblads gata 16A 421 31 Västra Frölunda Szwecja SE Email: info@fractal-design.com**
- Maksymalna długość karty graficznej: **38 cm**
- Maksymalna wysokość chłodzenia: **16.5 cm**

Fractal Design Focus G w eleganckim, czarnym kolorze stanowi solidną podstawę dla każdej konfiguracji, oferując połączenie przemyślanej funkcjonalności z estetycznym minimalizmem. Jest to konstrukcja stworzona z myślą o użytkownikach ceniących zarówno możliwości rozbudowy, jak i harmonijny wygląd swojego systemu. Dzięki niej można z łatwością zbudować wydajną maszynę, która sprosta wymaganiom zarówno graczy, jak i profesjonalistów, zapewniając przy tym optymalne warunki pracy dla wszystkich komponentów.

#### Przestronne wnętrze dla zaawansowanych komponentów

Z modelem Fractal Design Focus G zyskujesz przestrzeń niezbędną do montażu nawet najbardziej wymagających podzespołów. Jako obudowa typu , jest kompatybilna ze standardami płyt głównych , micro-ATX oraz mini-, co otwiera szerokie możliwości konfiguracji. Można w niej swobodnie zainstalować o długości do 38 centymetrów, co pozwala na wykorzystanie potężnych układów graficznych. Dodatkowo, maksymalna wysokość chłodzenia procesora wynosząca 16.5 centymetra umożliwia montaż wielu popularnych i wydajnych coolerów, dbając o niskie temperatury kluczowych podzespołów.

---

### **Efektywny przepływ powietrza i możliwości chłodzenia**

Optymalne zarządzanie temperaturą to podstawa stabilnej pracy systemu, a obudowa Fractal Design Focus G czarna została zaprojektowana z myślą o efektywnym chłodzeniu. Już na start otrzymuje się dwa zainstalowane wentylatory 120 mm, które zapewniają dobry początkowy przepływ powietrza. Dla użytkowników dążących do maksymalizacji wydajności chłodzenia, obudowa oferuje elastyczne opcje montażu dodatkowych wentylatorów. Można zamontować kolejne wentylatory 120 mm lub skorzystać z większych jednostek 140 mm, co pozwala na dostosowanie systemu wentylacji do indywidualnych potrzeb i specyfiki zainstalowanych komponentów.

### **Funkcjonalność i estetyka w jednym**

Design obudowy Fractal Design Focus G łączy w sobie praktyczność z nowoczesną estetyką. Panel boczny wyposażony w okno pozwala na podziwianie wewnętrznych komponentów, co jest szczególnie atrakcyjne dla osób dbających o wizualny aspekt swojego zestawu. Klasyczny, czarny odcień obudowy doskonale wpisuje się w każde wnętrze, dodając mu elegancji. Dostęp do najważniejszych portów jest ułatwiony dzięki panelowi przedniemu, na którym znajdują się złącza USB 3.0, USB 2.0 oraz porty audio, umożliwiając szybkie podłączanie urządzeń peryferyjnych i akcesoriów.

### **Elastyczne opcje przechowywania danych**

Dla użytkowników potrzebujących miejsca na swoje dane, obudowa Fractal Design Focus G oferuje wszechstronne rozwiązania do przechowywania. Do dyspozycji są dwie wewnętrzne kieszenie 3.5 cala, które z powodzeniem mogą być również wykorzystane do montażu dysków 2.5 cala. Dodatkowo, dostępne są trzy dedykowane kieszenie 2.5 cala. Taka konfiguracja zapewnia elastyczność w zarządzaniu pamięcią masową, pozwalając na montaż zarówno tradycyjnych dysków twardych o dużej pojemności, jak i szybkich dysków SSD, co przekłada się na błyskawiczne ładowanie systemu i aplikacji.

### **Obudowa Fractal Design Focus G czarna - solidna podstawa dla Twojej konfiguracji**

Wybierając obudowę Fractal Design Focus G, inwestuje się w solidną i przemyślaną konstrukcję, która stanowi doskonałe tło dla wysokowydajnych podzespołów. Jej wymiary – 205 mm szerokości, 444 mm wysokości i 464 mm głębokości – sprawiają, że jest to kompaktowa, ale jednocześnie pojemna platforma. Niewielka waga 4.5 kg ułatwia ewentualne przenoszenie, a dwuletnia gwarancja producenta daje poczucie bezpieczeństwa. To obudowa stworzona dla tych, którzy oczekują niezawodności i funkcjonalności bez kompromisów w kwestii stylu.

Fractal Design Focus G czarna