

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/fractal-design-ridge-white-pcie-40-mitx-p-49216.html>

## Fractal Design Ridge White PCIE 4.0 mITX

Cena brutto	<b>661 zł</b>
Cena netto	<b>537 zł</b>
Cena poprzednia	<b>793 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>FD-C-RID1N-12</b>
Kod EAN	<b>7340172706106</b>
Producent	<b>Fractal Design</b>

### Opis produktu

#### Fractal Design Ridge White PCIE 4.0 mITX

Kolor: **biały**

#### Specyfikacja techniczna

- Możliwość montażu: **3 wentylatory 80 mm**
- Obsługiwane radiatory: **280 mm (bez zainstalowanej kafryty graficznej)**
- Zainstalowane komponenty: **2 wentylatory 140 mm**
- Głębokość: **360 mm**
- Rodzaj materiału: **stal**
- Szerokość: **95 mm**
- Waga: **5.5 kg**
- Wysokość: **375 mm**
- Grupa produktowa: **Obudowy komputerowe Fractal Design**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Kolor: **biały**
- Panel boczny: **zabudowany**
- Producent: **Fractal Design**
- Standard: **mini-ITX**
- Typ obudowy: **SFF**
- Ilość kieszeni 2.5 wewn.: **4 szt.**
- Złącza na przednim panelu: **1 x USB 3.2 Gen 2 (Typ-C) 2 x USB 2.0 audio**
- Nazwa producenta / importera: **Fractal Design Fractal Gaming AB Victor Hasselblads gata 16A 421 31 Västra Frölunda Szwecja SE Email: [info@fractal-design.com](mailto:info@fractal-design.com)**
- Maksymalna długość karty graficznej: **32.5 cm**
- Maksymalna wysokość chłodzenia: **7 cm**
- Standard zasilacza: **SFX | SFX-L**
- Wbudowany zasilacz: **brak w komplecie**

Odkryj nową definicję przestrzeni i wydajności z obudową Fractal Design Ridge White PCIE 4.0 mITX, która pozwala stworzyć potężną stację roboczą lub gamingową, nie rezygnując z minimalistycznego designu. Ten wyjątkowy model, prezentujący się w czystym, białym odcieniu, doskonale komponuje się z nowoczesnymi wnętrzami, oferując jednocześnie zaawansowane możliwości dla entuzjastów technologii. Zyskujesz nie tylko oszczędność miejsca, ale także stabilne środowisko dla swoich komponentów, zamknięte w smukłej i przemyślanej konstrukcji. Ciesz się swobodą konfiguracji i niezawodnością, którą zapewnia to kompaktowe rozwiązanie.

#### Niezwykła smukłość i wyrafinowany styl

---

Doświadczysz, jak obudowa Fractal Design Ridge White rewolucjonizuje postrzeganie komputerów stacjonarnych, dzięki swojej niezwykle smukłej konstrukcji o szerokości zaledwie 95 mm. Ten format SFF (Small Form Factor) umożliwi dyskretne wkomponowanie jednostki w każdą przestrzeń – od biurka po system kina domowego. Wykonana ze stali, obudowa gwarantuje solidność i trwałość, a jej biały kolor dodaje elegancji i nowoczesnego charakteru, sprawiając, że staje się ona subtelnym elementem wystroju.

#### **Przestrzeń dla wydajnych komponentów**

Mimo swoich kompaktowych rozmiarów, Fractal Design Ridge White PCIE 4.0 mITX zaskakuje możliwościami, oferując miejsce na potężne o długości do 32.5 cm. Oznacza to, że możesz cieszyć się płynną rozgrywką w najnowszych tytułach lub efektywną pracą z wymagającymi aplikacjami graficznymi. Do tego, zyskujesz możliwość instalacji chłodzenia procesora o wysokości do 7 cm, co pozwala na utrzymanie optymalnych temperatur nawet pod dużym obciążeniem.

#### **Optymalne zarządzanie temperaturą**

Zapewnij swoim komponentom doskonałe warunki pracy dzięki efektywnemu systemowi chłodzenia, który w obudowie Fractal Design Ridge White jest priorytetem. Dwa zainstalowane fabrycznie wentylatory 140 mm gwarantują solidny przepływ powietrza od samego początku. Dodatkowo, istnieje możliwość montażu trzech wentylatorów 80 mm, co pozwala na precyzyjne dostosowanie wentylacji do indywidualnych potrzeb. Obudowa obsługuje również radiatory o długości do 280 mm (przy braku zainstalowanej karty graficznej), co otwiera drogę do zaawansowanych rozwiązań chłodzenia wodnego.

#### **Elastyczność przechowywania i łączności**

Obudowa Fractal Design Ridge White PCIE 4.0 mITX oferuje imponującą pojemność na dane, pozwalając na montaż aż czterech dysków 2.5 cala. Dzięki temu możesz przechowywać obszerną bibliotekę gier, multimediiów czy projektów, mając pewność szybkiego dostępu do nich. Na panelu przednim masz do dyspozycji nowoczesne złącza, w tym 1x USB 3.2 Gen 2 (Typ-C) dla błyskawicznego transferu danych, 2x USB 2.0 oraz porty audio, co zapewnia wygodne podłączanie akcesoriów i urządzeń peryferyjnych.

#### **Swoboda wyboru zasilania**

Zyskujesz pełną kontrolę nad konfiguracją swojego systemu, ponieważ Fractal Design Ridge White PCIE 4.0 mITX daje swobodę wyboru zasilacza. Obudowa jest kompatybilna ze standardami SFX i SFX-L, co pozwala na dopasowanie jednostki zasilającej do mocy Twoich komponentów i efektywności energetycznej, na której Ci zależy. To rozwiązanie zapewnia elastyczność i możliwość budowy systemu idealnie odpowiadającego Twoim potrzebom.

Fractal Design Ridge White PCIE 4.0 mITX