

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/fractal-design-north-czarny-p-221919.html>

Fractal Design North Czarny

Cena	682,27 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRCGFT
Kod producenta	FD-C-NOR1C-01
Kod EAN	7340172704706

Opis produktu

- **Model:** PC
- **Układ:** Midi Tower
- **Maksymalna długość kart graficznych:** 35,5 cm
- **Ilość zatok 2,5":** 2
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiały:** Stal, Siatka
- **Ilość zatok 3.5":** 2
- **Filtr przeciwkurzowy:** Tak
- **Maksymalna długość PSU:** 25,5 cm
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Liczba slotów rozszerzeń:** 7
- **Podświetlenie:** Nie
- **Liczba wewnętrznych zatok 3,5":** 2
- **Przycisk Włączania/wyłączania:** Tak
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** micro ATX, Mini-ITX, ATX
- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 17 cm
- **Boczne okno:** Nie
- **Waga produktu:** 7,6 kg
- **Wysokość produktu:** 469 mm
- **Głębokość produktu:** 447 mm
- **Szerokość produktu:** 215 mm
- **Szerokość opakowania:** 326 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 9,55 kg
- **Wysokość opakowania:** 553 mm
- **Głębokość opakowania:** 565 mm
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Obsługiwane rozmiary dysków twardej:** 2.5, 3.5"
- **Wyjście audio:** Tak
- **Wejście audio:** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych:** 180, 240, 140 mm, 120
- **Zainstalowana chłodnica przednia:** Nie
- **Maksymalna ilość wentylatorów przednich:** 3
- **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 140 mm, 120
- **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 1
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic przednich:** 280, 120, 360 mm, 240, 200, 60, 140
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic tylnych:** 120
- **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 120
- **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 2
- **Zainstalowane wentylatory przednie:** 2x 140 mm
- **Wierzch chłodnicy zainstalowany:** Nie
- **Obsługiwana średnica wentylatorów przednich:** 120, 140
- **Zamontowany radiator tylni:** Nie
- **Zasilacz dołączony:** Nie

-
- **Lokalizacja zasilania:** Dolne
 - **Obsługiwany typ zasilaczy:** ATX

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Model:** PC
- **Układ:** Midi Tower
- **Maksymalna długość kart graficznych:** 35,5 cm
- **Ilość zatok 2,5 ":** 2
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiały:** Stal, Siatka
- **Ilość zatok 3.5":** 2
- **Filtr przeciwkurzowy:** Tak
- **Maksymalna długość PSU:** 25,5 cm
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Liczba slotów rozszerzeń:** 7
- **Podświetlenie:** Nie
- **Liczba wewnętrznych zatok 3,5":** 2
- **Przycisk Włączania/wyłączania:** Tak
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** micro ATX, Mini-ITX, ATX
- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 17 cm
- **Boczne okno:** Nie

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 7,6 kg
- **Wysokość produktu:** 469 mm
- **Głębokość produktu:** 447 mm
- **Szerokość produktu:** 215 mm

Dane opakowania:

- **Szerokość opakowania:** 326 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 9,55 kg
- **Wysokość opakowania:** 553 mm
- **Głębokość opakowania:** 565 mm

Zawartość opakowania:

- **Podręcznik użytkownika:** Tak

Nośnik danych:

- **Obsługiwane rozmiary dysków twardych:** 2.5, 3.5"

Porty i interfejsy:

- **Wyjście audio:** Tak
- **Wejście audio:** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1

Chłodzenie:

- **Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych:** 180, 240, 140 mm, 120
- **Zainstalowana chłodnica przednia:** Nie
- **Maksymalna ilość wentylatorów przednich:** 3
- **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 140 mm, 120
- **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 1
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic przednich:** 280, 120, 360 mm, 240, 200, 60, 140
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic tylnych:** 120
- **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 120
- **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 2
- **Zainstalowane wentylatory przednie:** 2x 140 mm
- **Wierzch chłodnicy zainstalowany:** Nie
- **Obsługiwana średnica wentylatorów przednich:** 120, 140

-
- **Zamontowany radiator tylni:** Nie

Zasilanie:

- **Zasilacz dołączony:** Nie
- **Lokalizacja zasilania:** Dolne
- **Obsługiwany typ zasilaczy:** ATX