

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/fractal-design-meshify-2-nano-czarny-p-248895.html>

Fractal Design Meshify 2 Nano Czarny

| | |
|------------------|----------------------|
| Cena | 686,59 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | WLONONWCRARKA |
| Kod producenta | FD-C-MES2N-01 |
| Kod EAN | 7340172702627 |

Opis produktu

- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 16,7 cm
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Panel(e) ze szkła hartowanego:** Tak
- **Materiały:** Szkło hartowane, Stal
- **Ilość zatok 2,5 ":** 3
- **Boczne okno:** Tak
- **Maksymalna długość kart graficznych:** 33,1 cm
- **Filtr przeciwkurzowy:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** Mini-DTX, Mini-ITX
- **Liczba slotów rozszerzeń:** 2
- **Przycisk Włączania/wyłączania:** Tak
- **Ilość zatok 3.5":** 1
- **Przycisk reset:** Tak
- **Maksymalna długość PSU:** 20 cm
- **Model:** PC
- **Szerokość produktu:** 205 mm
- **Wysokość produktu:** 361 mm
- **Waga produktu:** 5,9 kg
- **Głębokość produktu:** 396 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 7,1 kg
- **Szerokość opakowania:** 277 mm
- **Wysokość opakowania:** 462 mm
- **Głębokość opakowania:** 412 mm
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Typ dysku SSD:** 2.5"
- **Obsługiwane rozmiary dysków twardej:** 2.5", 3.5"
- **Wyjście 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
- **Wejście audio:** Tak
- **Obsługiwana średnica wentylatorów przednich:** 140 mm, 120
- **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 120 mm, 140 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów dolnych:** 120
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic przednich:** 280 mm, 120, 240, 140
- **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 2
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic tylnych:** 120 mm
- **Maksymalna ilość wentylatorów dolnych:** 1
- **Maksymalna ilość wentylatorów przednich:** 2
- **Zainstalowane wentylatory przednie:** 1x 140 mm
- **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 1
- **Zainstalowane wentylatory tylne:** 1x 120 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 120 mm
- **Obsługiwany typ zasilaczy:** ATX
- **Zasilacz dołączony:** Nie

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 16,7 cm
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Panel(e) ze szkła hartowanego:** Tak
- **Materiały:** Szkło hartowane, Stal
- **Ilość zatok 2,5 ":** 3
- **Boczne okno:** Tak
- **Maksymalna długość kart graficznych:** 33,1 cm
- **Filtr przeciwkurzowy:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** Mini-DTX, Mini-ITX
- **Liczba slotów rozszerzeń:** 2
- **Przycisk Włączania/wyłączania:** Tak
- **Ilość zatok 3.5":** 1
- **Przycisk reset:** Tak
- **Maksymalna długość PSU:** 20 cm
- **Model:** PC

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 205 mm
- **Wysokość produktu:** 361 mm
- **Waga produktu:** 5,9 kg
- **Głębokość produktu:** 396 mm

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 7,1 kg
- **Szerokość opakowania:** 277 mm
- **Wysokość opakowania:** 462 mm
- **Głębokość opakowania:** 412 mm

Zawartość opakowania:

- **Podręcznik użytkownika:** Tak

Nośnik danych:

- **Typ dysku SSD:** 2.5"
- **Obsługiwane rozmiary dysków twardych:** 2.5", 3.5"

Porty i interfejsy:

- **Wyjście 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
- **Wejście audio:** Tak

Chłodzenie:

- **Obsługiwana średnica wentylatorów przednich:** 140 mm, 120
- **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 120 mm, 140 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów dolnych:** 120
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic przednich:** 280 mm, 120, 240, 140
- **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 2
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic tylnych:** 120 mm
- **Maksymalna ilość wentylatorów dolnych:** 1
- **Maksymalna ilość wentylatorów przednich:** 2
- **Zainstalowane wentylatory przednie:** 1x 140 mm
- **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 1
- **Zainstalowane wentylatory tylne:** 1x 120 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 120 mm

Zasilanie:

-
- **Obsługiwany typ zasilaczy:** ATX
 - **Zasilacz dołączony:** Nie