

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/nzxt-obudowa-h7-flow-rgb-midi-tower-z-oknem-czarna-2024-p-190511.html>

## NZXT OBUDOWA H7 FLOW RGB MIDI TOWER Z OKNEM CZARNA (2024)

Cena	<b>641,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>OBUNZXOBU0065</b>
Kod producenta	<b>CM-H72FB-R1</b>
Kod EAN	<b>5056547205526</b>
PKWiU	<b>26.20.40.0</b>

### Opis produktu

- **Okres gwarancji:** 2 lat(a)
- **Ilość zatok 3.5":** 2
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** ATX, EATX, micro ATX, Mini-ITX
- **Przycisk reset:** Nie
- **Materiały:** SGCC (stal ocynkowana ogniowo), Szkło hartowane
- **Podświetlenie:** Tak
- **Przycisk Włączania/wyłączania:** Tak
- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 18,5 cm
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Maksymalna długość kart graficznych:** 41 cm
- **Panel(e) ze szkła hartowanego:** Tak
- **Ilość zatok 2,5 ":** 4
- **Boczne okno:** Tak
- **Układ:** Midi Tower
- **Model:** PC
- **Maksymalna długość PSU:** 20 cm
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Wysokość produktu:** 544 mm
- **Szerokość produktu:** 244 mm
- **Głębokość produktu:** 468 mm
- **Waga produktu:** 11,1 kg
- **Obsługiwane rozmiary dysków twardych:** 3.5", 2.5"
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1
- **Wyjście audio:** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
- **Ostrzeżenia:** Trzymaj produkt z dala od źródeł wody, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym., Zapewnij odpowiednią wentylację obudowy, aby uniknąć przegrzewania się komponentów., Uważaj na ostre krawędzie podczas montażu.
- **Obsługiwana średnica wentylatorów przednich:** 140, 120 mm
- **Maksymalna ilość wentylatorów przednich:** 3
- **Prędkość wentylatora:** 1200 - 1500 RPM
- **Sterowanie prędkością wentylatora:** Nie
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic tylnych:** 140 mm
- **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 1
- **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 140 mm, 120
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 50,1 ft<sup>3</sup>/min
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 1,27 mmH2O
- **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 120 mm, 140 mm
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych:** 360 mm
- **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 3
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic przednich:** 420 mm, 360 mm
- **Zainstalowane wentylatory przednie:** 3x 120 mm

- 
- **Maksymalny przepływ powietrza w wentylatorze 2:** 50,1 ft<sup>3</sup>/min
  - **Maksymalne ciśnienie powietrza w wentylatorze 2:** 1,27 mmH<sub>2</sub>O
  - **Zasilacz dołączony:** Nie

## Specyfikacja:

### Szczegóły techniczne:

- **Okres gwarancji:** 2 lat(a)

### Konstrukcja:

- **Ilość zatok 3.5":** 2
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** ATX, EATX, micro ATX, Mini-ITX
- **Przycisk reset:** Nie
- **Materiały:** SGCC (stal ocynkowana ogniowo), Szkło hartowane
- **Podświetlenie:** Tak
- **Przycisk Włączania/wyłączania:** Tak
- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 18,5 cm
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Maksymalna długość kart graficznych:** 41 cm
- **Panel(e) ze szkła hartowanego:** Tak
- **Ilość zatok 2,5 ":** 4
- **Boczne okno:** Tak
- **Układ:** Midi Tower
- **Model:** PC
- **Maksymalna długość PSU:** 20 cm
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak

### Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 544 mm
- **Szerokość produktu:** 244 mm
- **Głębokość produktu:** 468 mm
- **Waga produktu:** 11,1 kg

### Nośnik danych:

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

### Porty i interfejsy:

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

### Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Trzymaj produkt z dala od źródeł wody, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym., Zapewnij odpowiednią wentylację obudowy, aby uniknąć przegrzewania się komponentów., Uważaj na ostre krawędzie podczas montażu.

### Chłodzenie:

- **Obsługiwana średnica wentylatorów przednich:** 140, 120 mm
- **Maksymalna ilość wentylatorów przednich:** 3
- **Prędkość wentylatora:** 1200 - 1500 RPM
- **Sterowanie prędkością wentylatora:** Nie
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic tylnych:** 140 mm
- **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 1
- **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 140 mm, 120
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 50,1 ft<sup>3</sup>/min
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 1,27 mmH<sub>2</sub>O
- **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 120 mm, 140 mm
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych:** 360 mm
- **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 3
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic przednich:** 420 mm, 360 mm
- **Zainstalowane wentylatory przednie:** 3x 120 mm

- 
- **Maksymalny przepływ powietrza w wentylatorze 2:** 50,1 ft<sup>3</sup>/min
  - **Maksymalne ciśnienie powietrza w wentylatorze 2:** 1,27 mmH<sub>2</sub>O

**Zasilanie:**

- **Zasilacz dołączony:** Nie