

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/nzxt-h5-flow-rgb-midi-tower-bialy-p-340298.html>

## NZXT H5 Flow RGB Midi Tower Biały



Cena brutto	<b>464,99 zł</b>
Cena netto	<b>378,04 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRFMOO</b>
Kod producenta	<b>2A42-01Z</b>
Kod EAN	<b>5056547205861</b>
Zainstalowane wentylatory przednie	<b>3x 120 mm</b>
Lokalizacja oświetlenia	<b>Wentylator obudowy</b>
Obsługiwana średnica wentylatorów przednich	<b>120,140</b>
Zasilacz dołączony	<b>Nie</b>
Wyjście audio	<b>Tak</b>
Maksymalne ciśnienie powietrza w wentylatorze 2	<b>1,05 mmH2O</b>
Wydajność chłodzenia płynem	<b>Tak</b>
Maksymalny przepływ powietrza w wentylatorze 2	<b>60,2 ft3/min</b>
Obsługiwany typ płyty głównej	<b>EATX,micro ATX,Micro-ITX,ATX</b>
Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych	<b>240</b>
Obsługiwane rozmiary chłodnic przednich	<b>360 mm</b>
Obsługiwana średnica wentylatorów bocznych	<b>140 mm,120 mm</b>
Maksymalna ilość wentylatorów dolnych	<b>2</b>
Maksymalna długość kart graficznych	<b>41 cm</b>
Maksymalna ilość wentylatorów bocznych	<b>2</b>
Liczba slotów rozszerzeń	<b>7</b>
Obsługiwane rozmiary dysków twardych	<b>2.5,3.5"</b>
Ilość zatok 3.5"	<b>1</b>
Maksymalna wysokość chłodzenia procesora	<b>17,5 cm</b>
Ilość zatok 2,5 "	<b>2</b>
Maksymalna ilość wentylatorów przednich	<b>3</b>
Boczne okno	<b>Tak</b>

Przycisk Włączania/wyłączania	<b>Tak</b>
Podręcznik użytkownika	<b>Tak</b>
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	<b>1</b>
Materiały	<b>SGCC (stal ocynkowana ogniowo), Szkieło hartowane</b>
Wysokość produktu	<b>465 mm</b>
Szerokość produktu	<b>225 mm</b>
Głębokość produktu	<b>430 mm</b>
Waga produktu	<b>7,63 kg</b>
Maksymalne ciśnienie powietrza	<b>1,27 mmH2O</b>
Kolor produktu	<b>Biały</b>
Układ	<b>Midi Tower</b>
Przeznaczenie	<b>Gaming</b>
Maksymalny przepływ powietrza	<b>50,1 ft3/min</b>
Kolor podświetlenia	<b>Wielokolorowy</b>
Wejście audio	<b>Tak</b>
Podświetlenie	<b>Tak</b>
Ilość portów USB 3.2 Gen 2x2 typu C	<b>1</b>
Panel(e) ze szkła hartowanego	<b>Tak</b>
Obsługiwana średnica wentylatorów dolnych	<b>120</b>
Maksymalna długość PSU	<b>20 cm</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M