

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/nzxt-h5-flow-midi-tower-bialy-p-340299.html>

## NZXT H5 Flow Midi Tower Biały



|   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| Cena brutto                                     | <b>358,99 zł</b>                    |
| Cena netto                                      | <b>291,86 zł</b>                    |
| Numer katalogowy                                | <b>WLONONWCRFMOU</b>                |
| Kod producenta                                  | <b>2A42-01Y</b>                     |
| Kod EAN   | <b>5056547205847</b>                |
| Przeznaczenie                                   | <b>Gaming</b>                       |
| Wyjście audio                                   | <b>Tak</b>                          |
| Kolor produktu                                  | <b>Biały</b>                        |
| Obsługiwana średnica wentylatorów przednich     | <b>120,140</b>                      |
| Waga produktu                                   | <b>7,43 kg</b>                      |
| Zainstalowane wentylatory tylne                 | <b>1x 120 mm</b>                    |
| Szerokość produktu                              | <b>225 mm</b>                       |
| Maksymalna długość PSU                          | <b>20 cm</b>                        |
| Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A   | <b>1</b>                            |
| Panel(e) ze szkła hartowanego                   | <b>Tak</b>                          |
| Przycisk Włączania/wyłączania                   | <b>Tak</b>                          |
| Wejście audio                                   | <b>Tak</b>                          |
| Boczne okno                                     | <b>Tak</b>                          |
| Maksymalna ilość wentylatorów tylnych           | <b>2</b>                            |
| Ilość zatok 3.5"                                | <b>1</b>                            |
| Maksymalna długość kart graficznych             | <b>41 cm</b>                        |
| Podświetlenie                                   | <b>Nie</b>                          |
| Obsługiwany typ płyty głównej                   | <b>EATX,micro ATX,Micro-ITX,ATX</b> |
| Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych           | <b>240</b>                          |
| Maksymalne ciśnienie powietrza w wentylatorze 2 | <b>1,05 mmH2O</b>                   |
| Obsługiwane rozmiary dysków twardej             | <b>3.5",2.5</b>                     |
| Maksymalna ilość wentylatorów dolnych           | <b>2</b>                            |
| Wydajność chłodzenia płynem                     | <b>Tak</b>                          |
| Układ   | <b>Midi Tower</b>                   |

|  |                        |
|--|------------------------|
| Zasilacz dołączony                             | <b>Nie</b>             |
| Maksymalne ciśnienie powietrza                 | <b>1,27 mmH2O</b>      |
| Prędkość wentylatora                           | <b>1350 - 1700 RPM</b> |
| Głębokość produktu                             | <b>430 mm</b>          |
| Zainstalowane wentylatory przednie             | <b>1x 120 mm</b>       |
| Wysokość produktu                              | <b>465 mm</b>          |
| Obsługiwana średnica wentylatorów dolnych      | <b>120</b>             |
| Podręcznik użytkownika                         | <b>Tak</b>             |
| Zarządzanie okablowaniem                       | <b>Tak</b>             |
| Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C  | <b>1</b>               |
| Maksymalna ilość wentylatorów przednich        | <b>3</b>               |
| Ilość zatok 2,5 "                              | <b>2</b>               |
| Maksymalna wysokość chłodzenia procesora       | <b>17,5 cm</b>         |
| Liczba slotów rozszerzeń                       | <b>7</b>               |
| Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych      | <b>120,140 mm</b>      |
| Maksymalny przepływ powietrza                  | <b>50,1 ft3/min</b>    |
| Maksymalny przepływ powietrza w wentylatorze 2 | <b>60,2 ft3/min</b>    |
| Filtr przeciwkurzowy                           | <b>Tak</b>             |
| Obsługiwane rozmiary chłodnic przednich        | <b>360 mm</b>          |

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M