

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/nzxt-obudowa-komputerowa-nzxt-h6-flow-rgb-midi-tower-z-oknem-biala-p-319527.html>



## NZXT OBUDOWA KOMPUTEROWA NZXT H6 FLOW RGB MIDI TOWER Z OKNEM BIAŁA

Cena brutto	<b>569,99 zł</b>
Cena netto	<b>463,41 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRAYJD</b>
Kod producenta	<b>CC-H61FW-R1</b>
Kod EAN	<b>5056547204062</b>
Wysokość produktu	<b>435 mm</b>
Szerokość produktu	<b>287 mm</b>
Głębokość produktu	<b>415 mm</b>
Wysokość opakowania	<b>515 mm</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>11,2 kg</b>
Waga produktu	<b>9,4 kg</b>
Szerokość opakowania	<b>508 mm</b>
Maksymalne ciśnienie powietrza	<b>1,27 mmH2O</b>
Obsługiwane rozmiary chłodnic tylnych	<b>120</b>
Głębokość opakowania	<b>361 mm</b>
Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych	<b>360 mm</b>
Kolor produktu	<b>Biały</b>
Okres gwarancji	<b>2 lat(a)</b>
Układ	<b>Midi Tower</b>
Maksymalna ilość wentylatorów dolnych	<b>2</b>
Maksymalny przepływ powietrza	<b>55,17 ft3/min</b>
Obsługiwane rozmiary dysków twardych	<b>2.5,3.5"</b>
Kolor podświetlenia	<b>Zielony,Niebieski,Czerwony</b>
Maksymalna wysokość chłodzenia procesora	<b>16,3 cm</b>
Podświetlenie	<b>Tak</b>
Maksymalna ilość wentylatorów tylnych	<b>1</b>
Obsługiwana średnica wentylatorów	<b>140 mm</b>

dolnych	
Maksymalna ilość wentylatorów przednich	<b>3</b>
Maksymalna długość PSU	<b>20 cm</b>
Maksymalna ilość wentylatorów górnych	<b>3</b>
Zainstalowane wentylatory przednie	<b>3x 120 mm</b>
Wejście audio	<b>Tak</b>
Lokalizacja oświetlenia	<b>Wentylator obudowy</b>
Zarządzanie okablowaniem	<b>Tak</b>
Prędkość wentylatora	<b>0 - 1300 RPM</b>
Obsługiwana średnica wentylatorów przednich	<b>120 mm</b>
Panel(e) ze szkła hartowanego	<b>Tak</b>
Obsługiwana średnica wentylatorów górnych	<b>140 mm,120</b>
Zasilacz dołączony	<b>Nie</b>
Obsługiwany typ płyty głównej	<b>micro ATX,Mini-ITX,ATX</b>
Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych	<b>120</b>
Maksymalna długość kart graficznych	<b>36,5 cm</b>
Liczba slotów rozszerzeń	<b>7</b>
Ilość zatok 3.5"	<b>1</b>
Ilość zatok 2,5 "	<b>2</b>
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C	<b>1</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>2</b>
Materiały	<b>Szkło hartowane,Stal</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M