

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/obudowa-nzxt-h7-flow-rgb-midi-2024-biala-p-350526.html>

## Obudowa NZXT H7 FLOW RGB MIDI (2024) biała

Cena brutto	<b>630,99 zł</b>
Cena netto	<b>513,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KONZXOD00000060</b>
Kod producenta	<b>CM-H72FW-R1</b>
Kod EAN	<b>5056547205533</b>
Format obudowy	<b>ATX</b>
Typ obudowy	<b>Midi Tower</b>
Moc zasilacza	<b>Brak</b>
Złącza na przednim panelu	<b>1 x mikrofon/słuchawki (combo)</b>
Miejsca montażowe 3,5" wewn.	<b>2</b>
Miejsca montażowe 2,5" wewn.	<b>4</b>
Liczba miejsc montażowych (sumaryczna)	<b>6</b>
Waga	<b>11</b>
Akcesoria w zestawie	<b>Akcesoria w zestawie Instrukcja montażu Zestaw elementów montażowych</b>
Wymiary	<b>Długość 468 x Szerokość 244 x Wysokość 544 mm</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Biały</b>
Maksymalna długość zasilacza	<b>200</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Opcjonalne wentylatory	<b>3 x 120 mm (dół)</b>
Opcjonalne chłodzenie wodne	<b>1 x 420 mm (przód)</b>
Maksymalna ilość wentylatorów	<b>10</b>
Zainstalowane wentylatory	<b>3 x 120 mm RGB (przód)</b>
Liczba zainstalowanych wentylatorów	<b>3</b>
Podświetlenie obudowy	<b>Nie</b>
Panel boczny	<b>Szkló hartowane</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Maksymalna wysokość chłodzenia CPU	<b>185</b>
Maksymalna długość karty graficznej	<b>410</b>

---

## Opis produktu

### **H7 Flow RGB**

H7 Flow RGB rewolucjonizuje chłodzenie GPU w klasycznej obudowie mid-tower. Pionowy układ zasilacza zapewnia miejsce na 3 dolne wentylatory 120 mm, oferując wydajne chłodzenie bez zwiększania powierzchni obudowy.

Obsługuje trzy dolne wentylatory 120 mm do bezpośredniego chłodzenia GPU, zachowując wąską obudowę typu mid-tower. Obudowa wyposażona jest w wentylator F360 RGB Core z pojedynczą ramką, zapewniający wyjątkowe chłodzenie i oświetlenie RGB.

Wysokowydajne panele siatkowe maksymalizują przepływ powietrza zarówno na wlocie, jak i wylocie, a także filtrują kurz.

Obsługuje do 420 mm chłodnic z przodu i 360 mm chłodnic na górze, zapewniając potężny potencjał chłodzenia.

Intuicyjny system zarządzania kablami z szerokimi kanałami, wbudowanymi haczykami i dołączonymi paskami ułatwiającymi prowadzenie kabli.

Możliwość zamontowania do 10 wentylatorów: 3 na górze, 3 z przodu, 3 na dole i 1 z tyłu.

Wygodny dostęp do 2 portów USB-A i 1 portu USB-C umieszczonych na górnym panelu.

Beznarzędziowy dostęp do przedniego, górnego i bocznych paneli sprawia, że budowa i modernizacja są dziecinnie proste.