

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/nzxt-obudowa-h7-flow-rgb-2024-midi-tower-czarna-p-273432.html>



NZXT Obudowa H7 Flow RGB 2024 midi tower czarna

Cena brutto	691,23 zł
Cena netto	561,97 zł
Dostępność	Obecnie brak - zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	47512157
Kod producenta	CM-H72FB-R1
Kod EAN	5056547205526

Opis produktu

Opis

Obudowa mid-tower NZXT H7 Flow RGB łączy w sobie wydajność, elastyczność i styl, zaprojektowany z myślą o potrzebach graczy i entuzjastów. Jest wyposażona w wydajny system chłodzenia, który obejmuje wentylator 360 mm z przodu, odpowiedni dla chłodnic do 420 mm, oraz dodatkowe mocowania wentylatorów na górze, z tyłu i na dole dla optymalnego zarządzania temperaturą. Przestronne wnętrze obsługuje rozszerzone płyty główne ATX, chłodnice procesora do 185 mm i karty graficzne do 410 mm, co pozwala na montaż wysokiej klasy konfiguracji. Obudowa posiada również panel boczny z hartowanego szkła i konfigurowalne oświetlenie ARGB, co zapewnia elegancki wygląd, który można dostosować do dowolnych preferencji. Konserwacja jest uproszczona dzięki beznarzędziowym pokrywom i siatkowej konstrukcji zapewniającej łatwy dostęp i lepszy wlot powietrza. Ponadto obudowa oferuje szereg opcji łączności, w tym porty USB 3.2 Gen 1 i USB-C 3.2 Gen 2, zapewniając wszechstronne połączenia dla urządzeń peryferyjnych i urządzeń. NZXT H7 Flow RGB to wszechstronny i atrakcyjny wizualnie wybór do budowy lub modernizacji komputera.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- Wydajny system chłodzenia**
H7 Flow RGB jest wyposażona w zaawansowany system chłodzenia, z wentylatorem 360 mm z przodu dla optymalnego przepływu powietrza, obsługujący chłodnice do 420 mm. Dzięki dodatkowym mocowaniom na górze, z tyłu i na dole, zapewnia chłodzenie komponentów pod dużym obciążeniem.
- Przestronna i wszechstronna**
Zaprojektowana z myślą o elastyczności, ta obudowa mid-tower obsługuje rozszerzone płyty główne ATX i ma wystarczająco dużo miejsca na chłodnice procesora o wysokości do 185 mm i karty graficzne o długości do 410 mm. Obudowa posiada 4 wewnętrzne wnęki dla rozbudowanych opcji przechowywania danych.
- Elegancki wygląd z oświetleniem RGB**
H7 Flow RGB nie tylko oferuje doskonałą wydajność, ale także wyróżnia się panelem bocznym z oknem ze szkła hartowanego i wentylatorem ARGB, umożliwiając dostosowanie estetyki, która może pasować do każdego nastroju lub konfiguracji.
- Łatwa konserwacja**
Dzięki beznarzędziowym pokrywom przednim, bocznym i górnym, a także siatkowej konstrukcji poprawiającej wlot powietrza i filtrację kurzu, konserwacja i modernizacja systemu jest bezproblemowa.
- Kompleksowa łączność**
Ta obudowa zawiera nowoczesne opcje łączności z portami USB 3.2 Gen 1 i USB-C 3.2 Gen 2, a także gniazdo słuchawkowe mini-jack, zaspokajając wszystkie potrzeby związane z urządzeniami peryferyjnymi i pamięcią masową.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Typ obudowy:

Panel Boczny z Oknem:

NZXT Obudowa H7 Flow RGB 2024 midi tower czarna
NZXT H series H7 Flow RGB - Mid tower - rozszerzenie ATX -
panel boczny z oknem (szkło hartowane) - brak zasilacza -
czarny mat - USB/dźwięk
5056547205526
24 miesiące

Mid tower

Tak

Materiał Panelu Boczego z Oknem:	Szkló hartowane
Maksymalny rozmiar płyty głównej:	Rozszerzenie ATX
Płyty główne:	Extended ATX, ATX, microATX, Mini-ATX
Ilość kieszeni wewnętrznych:	4
Tworzywo produktu:	SGCC, szkło hartowane
Kolor:	Czarny mat
System chłodzący:	Przód: 360 mm wentylator x 1 / 1700 rpm / 50.1 cfm / 23.3 dBA / Wentylator ARGB, obsługiwane wentylatory 3 x 120/140 mm lub radiator 420 mm Góra: 120 mm podłączenie wentylatora x 3 / Obsługuje 2 wentylatory 140 mm lub radiator do 360 mm Tył: 120/140 mm podłączenie wentylatora x 1 / obsługuje radiator do 140 mm Dół: 120 mm podłączenie wentylatora x 3
Maks. wysokość wentylatora CPU:	185 mm
Maks. długość karty graficznej:	410 mm
Maks. Długość Zasilacza:	200 mm
Cechy szafki systemowej:	Beznarzędziowa osłona przednia, beznarzędziowe panele boczne, góra bez narzędzi, Pionowy układ zasilacza, system zarządzania kablami (prześwit 34,5 mm), panel tylny z siatki, panel przedni z siatką, panel górny z siatki
Rozszerzenie / połączenie	
Dodatkowe wnęki:	2 (całkowity) / 2 (wolna) x wewnętrzny - 2,5" / 3,5" wspólny 2 (całkowity) / 2 (wolna) x wewnętrzny - 3,5"
Gniazda rozszerzeń:	7
Interfejsy:	2 x USB 3.2 Gen 1 USB-C 3.2 Gen 2 1 x słuchawki - mini jack
Zasilanie	
Zasilacz:	Brak zasilacza
Maksymalna obsługiwana ilość:	1
Wymiary i waga	
Szerokość:	24.4 cm
Głębokość:	46.8 cm
Wysokość:	54.4 cm
Waga:	11.13 kg
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - 2 lata

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.