



Obudowa H5 Elite z oknem Czarna

Indeks: 243288 Producent: NZXT Kod producenta: CC-H51EB-01

Cena: **603.25 zł**

Opis

Obudowa H5 Elite z oknem Czarna

Producent: NZXT

Właściwości

- Opis **Obudowa NZXT H5 Elite z oknem Czarna**H5 Elite posiada panel przedni ze szkła hartowanego dzięki czemu będziesz mógł zaprezentować oświetlenie wentylatorów RGB, które zostały dołączone do zestawu. Dzięki zoptymalizowanej wydajności termicznej i intuicyjnemu zarządzaniu przewodami, H5 Elite jest idealną obudową dla większości konstrukcji.Najważniejsze cechy: Zainstalowany wentylator na dolnym panelu wewnętrznym jest ustawiony pod kątem, aby chłodzić GPU Panel przedni ze szkła hartowanego i wbudowany kontroler RGB Perforowany panel górny zapewnia optymalną wentylację Intuicyjny system zarządzania kablami z szerokimi kanałami, haczykami i paskami Beznarzędziowy dostęp do paneli przednich i bocznych Panel przedni obsługuje 2 wentylatory 140 mm lub radiator 280 mm Panel górny obsługuje do 2 wentylatorów 120 mm lub radiator 240 mm Zawiera dwa zainstalowane wentylatory F140 RGB i jeden wentylator F120Q **Wydajne chłodzenie:**Obudowa posiada miejsce na montaż dwóch wentylatorów 140 mm na panelu przednim i dwóch wentylatorów 120 mm na panelu górnym. Miejsce na radiatorGórny panel oferuje miejsce na radiator 240 mm, a panel przedni zapewnia miejsce na radiator 280 mm.
- Typ obudowy **Midi Tower**
- Format obudowy **ATX**
- Format obudowy **Micro ATX**
- Format obudowy **Mini ITX**
- Okno **Tak**
- Liczba miejsc montażowych (sumaryczna) **3**
- Miejsca montażowe 3,5" wewn. **1**
- Miejsca montażowe 3,5" zewn. **0**
- Miejsca montażowe 5,25" zewn. **0**
- Miejsca montażowe 5,25" wewn. **0**
- Miejsca montażowe 2,5" wewn. **2**
- Miejsca montażowe 2,5" zewn. **0**
- Wentylator **14 cm**
- Wentylator **12 cm**
- Kolor (wyliczeniowy) **Czarny**
- Wymiary **446 x 227 x 464 mm**
- Waga **8.1**
- Złącza na przednim panelu **1 x USB 3.1 Typ C**
- Złącza na przednim panelu **1 x mikrofon/słuchawki (combo)**
- Złącza na przednim panelu **1 x USB 3.0**
- Pozostałe parametry

Parametry

Stan

Nowy