

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/obudowa-montech-heritage-pro-midi-tower-weiss-p-189925.html>

Obudowa Montech Heritage Pro Midi-Tower - weiß

Cena	474,95 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRGTRN
Kod producenta	GEMT-048
Kod EAN	4710562749175

Opis produktu

- **Okres gwarancji:** 1 lat(a)
- **Model:** PC
- **Maksymalna długość kart graficznych:** 40 cm
- **Filtr przeciwkurzowy:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Przycisk Włączania/wyłączania:** Tak
- **Układ:** Midi Tower
- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 17 cm
- **Przycisk reset:** Tak
- **Ilość zatok 3.5":** 1
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** micro ATX, Mini-ITX
- **Liczba slotów rozszerzeń:** 5
- **Podświetlenie:** Nie
- **Maksymalna długość PSU:** 16,5 cm
- **Ilość zatok 2,5 ":** 2
- **Materiały:** Sztuczna skóra
- **Szerokość produktu:** 235 mm
- **Wysokość produktu:** 368 mm
- **Głębokość produktu:** 480 mm
- **Głębokość opakowania:** 558 mm
- **Szerokość opakowania:** 318 mm
- **Wysokość opakowania:** 448 mm
- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie
- **Obsługiwane rozmiary dysków twardej:** 3.5"
- **Zintegrowany czytnik kart:** Nie
- **Typ dysku SSD:** 2.5"
- **Wyjście audio:** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2x2 typu C:** 1
- **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 120 mm
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych:** 140, 240, 360 mm, 120, 280 mm
- **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 3
- **Obsługiwana średnica wentylatorów dolnych:** 120 mm
- **Maksymalna ilość wentylatorów bocznych:** 2
- **Maksymalna ilość wentylatorów dolnych:** 3
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 140 mm, 120
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic tylnych:** 120
- **Zainstalowane wentylatory tylne:** 1x 120 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów bocznych:** 120 mm
- **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 1
- **Zainstalowane wentylatory dolne:** 3x 120 mm
- **Lokalizacja zasilania:** Przednie

-
- **Zasilacz dołączony:** Nie
 - **Obsługiwany typ zasilaczy:** ATX, SFX

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Okres gwarancji:** 1 lat(a)

Konstrukcja:

- **Model:** PC
- **Maksymalna długość kart graficznych:** 40 cm
- **Filtr przeciwkurzowy:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Przycisk Włączania/wyłączania:** Tak
- **Układ:** Midi Tower
- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 17 cm
- **Przycisk reset:** Tak
- **Ilość zatok 3.5":** 1
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** micro ATX, Mini-ITX
- **Liczba slotów rozszerzeń:** 5
- **Podświetlenie:** Nie
- **Maksymalna długość PSU:** 16,5 cm
- **Ilość zatok 2,5 ":** 2
- **Materiały:** Sztuczna skóra

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 235 mm
- **Wysokość produktu:** 368 mm
- **Głębokość produktu:** 480 mm

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 558 mm
- **Szerokość opakowania:** 318 mm
- **Wysokość opakowania:** 448 mm

Wyświetlacz:

- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie

Nośnik danych:

- **Obsługiwane rozmiary dysków twardych:** 3.5"
- **Zintegrowany czytnik kart:** Nie
- **Typ dysku SSD:** 2.5"

Porty i interfejsy:

- **Wyjście audio:** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2x2 typu C:** 1

Chłodzenie:

- **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 120 mm
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych:** 140, 240, 360 mm, 120, 280 mm
- **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 3
- **Obsługiwana średnica wentylatorów dolnych:** 120 mm
- **Maksymalna ilość wentylatorów bocznych:** 2
- **Maksymalna ilość wentylatorów dolnych:** 3
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 140 mm, 120
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic tylnych:** 120
- **Zainstalowane wentylatory tylne:** 1x 120 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów bocznych:** 120 mm

-
- **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 1
 - **Zainstalowane wentylatory dolne:** 3x 120 mm

Zasilanie:

- **Lokalizacja zasilania:** Przednie
- **Zasilacz dołączony:** Nie
- **Obsługiwany typ zasilaczy:** ATX, SFX