

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/montech-air-100-argb-micro-atx-szklo-hartowane-biale-p-190179.html>



## Montech AIR 100 ARGB, Micro-ATX, szkło hartowane - białe

Cena	<b>312,14 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRAHKI</b>
Kod producenta	<b>8114713</b>
Kod EAN	<b>4710562745252</b>
PKWiU	<b>26.20.40.0</b>

### Opis produktu

- **Przycisk sterowania RGB:** Tak
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Układ:** Mini Tower
- **Kolor produktu:** Biały
- **Kolor podświetlenia:** Czerwony, Niebieski, Zielony
- **Przycisk Włączania/wyłączania:** Tak
- **Maksymalna długość PSU:** 16 cm
- **Przycisk reset:** Tak
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** Micro-ITX, micro ATX
- **Liczba slotów rozszerzeń:** 4
- **Lokalizacja oświetlenia:** Wentylator obudowy
- **Ilość zatok 3.5":** 2
- **Przeznaczenie:** Gaming
- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 16,1 cm
- **Filtr przeciwkurzowy:** Tak
- **Maksymalna długość kart graficznych:** 33 cm
- **Model:** PC
- **Boczne okno:** Tak
- **Ilość zatok 2,5 ":** 2
- **Panel(e) ze szkła hartowanego:** Tak
- **Podświetlenie:** Tak
- **Szerokość produktu:** 210 mm
- **Wysokość produktu:** 425 mm
- **Waga produktu:** 6 kg
- **Głębokość produktu:** 405 mm
- **Głębokość opakowania:** 485 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 7 kg
- **Wysokość opakowania:** 480 mm
- **Szerokość opakowania:** 275 mm
- **Ramka combo na dysk HDD/SSD:** Tak
- **Obsługiwane rozmiary dysków twardej:** 3.5"
- **Liczba obsługiwanych HDD:** 2
- **Typ dysku SSD:** 2.5"
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Wyjście audio:** Tak
- **Wejście audio:** Tak
- **Ostrzeżenia:** Zapewnij odpowiednią wentylację obudowy, aby uniknąć przegrzewania się komponentów., Uważaj na ostre krawędzie podczas montażu., Trzymaj produkt z dala od źródeł wody, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym.
- **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 2
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic przednich:** 120, 280, 240, 140
- **Obsługiwana średnica wentylatorów przednich:** 120 mm, 140

- 
- **Maksymalna ilość wentylatorów przednich:** 3
  - **Zainstalowane wentylatory przednie:** 3x 120 mm
  - **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 140 mm, 120
  - **Zainstalowane wentylatory tylne:** 1x 120 mm
  - **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 1
  - **Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych:** 120, 240, 140
  - **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 120 mm
  - **Obsługiwany typ zasilaczy:** ATX
  - **Lokalizacja zasilania:** Dolne
  - **Ilość jednostek zasilania:** 1
  - **Zasilacz dołączony:** Nie

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Przycisk sterowania RGB:** Tak
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Układ:** Mini Tower
- **Kolor produktu:** Biały
- **Kolor podświetlenia:** Czerwony, Niebieski, Zielony
- **Przycisk Włączania/wyłączania:** Tak
- **Maksymalna długość PSU:** 16 cm
- **Przycisk reset:** Tak
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** Micro-ITX, micro ATX
- **Liczba slotów rozszerzeń:** 4
- **Lokalizacja oświetlenia:** Wentylator obudowy
- **Ilość zatok 3.5":** 2
- **Przeznaczenie:** Gaming
- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 16,1 cm
- **Filtr przeciwkurzowy:** Tak
- **Maksymalna długość kart graficznych:** 33 cm
- **Model:** PC
- **Boczne okno:** Tak
- **Ilość zatok 2,5 ":** 2
- **Panel(e) ze szkła hartowanego:** Tak
- **Podświetlenie:** Tak

### Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 210 mm
- **Wysokość produktu:** 425 mm
- **Waga produktu:** 6 kg
- **Głębokość produktu:** 405 mm

### Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 485 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 7 kg
- **Wysokość opakowania:** 480 mm
- **Szerokość opakowania:** 275 mm

### Nośnik danych:

- **Ramka combo na dysk HDD/SSD:** Tak
- **Obsługiwane rozmiary dysków twardej:** 3.5"
- **Liczba obsługiwanych HDD:** 2
- **Typ dysku SSD:** 2.5"

### Porty i interfejsy:

- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Wyjście audio:** Tak
- **Wejście audio:** Tak

### Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- 
- **Ostrzeżenia:** Zapewnij odpowiednią wentylację obudowy, aby uniknąć przegrzewania się komponentów., Uważaj na ostre krawędzie podczas montażu., Trzymaj produkt z dala od źródeł wody, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym.

#### **Chłodzenie:**

- **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 2
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic przednich:** 120, 280, 240, 140
- **Obsługiwana średnica wentylatorów przednich:** 120 mm, 140
- **Maksymalna ilość wentylatorów przednich:** 3
- **Zainstalowane wentylatory przednie:** 3x 120 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 140 mm, 120
- **Zainstalowane wentylatory tylne:** 1x 120 mm
- **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 1
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych:** 120, 240, 140
- **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 120 mm

#### **Zasilanie:**

- **Obsługiwany typ zasilaczy:** ATX
- **Lokalizacja zasilania:** Dolne
- **Ilość jednostek zasilania:** 1
- **Zasilacz dołączony:** Nie