

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/raijintek-metis-evo-tgs-mini-tower-bialy-p-190265.html>



RAIJINTEK METIS EVO TGS Mini Tower Biały

Cena	505,86 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCR9580
Kod producenta	OR20B00162
Kod EAN	4715109922837

Opis produktu

- **Model:** PC
- **Panel(e) ze szkła hartowanego:** Tak
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** Mini-ITX
- **Boczne okno:** Tak
- **Ilość zatok 3.5":** 2
- **Maksymalna długość kart graficznych:** 28 cm
- **Układ:** Mini Tower
- **Materiały:** Aluminium, Szkło hartowane, SPCC
- **Ilość zatok 2,5 ":** 2
- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 13,5 cm
- **Liczba slotów rozszerzeń:** 2
- **Kolor produktu:** Biały
- **Filtr przeciwkurzowy:** Tak
- **Waga produktu:** 4,35 kg
- **Wysokość produktu:** 263 mm
- **Szerokość produktu:** 293 mm
- **Głębokość produktu:** 290 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 5,35 kg
- **Obsługiwane rozmiary dysków twardych:** 2.5", 3.5"
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1
- **Ostrzeżenia:** Uważaj na ostre krawędzie podczas montażu., Trzymaj produkt z dala od źródeł wody, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym., Zapewnij odpowiednią wentylację obudowy, aby uniknąć przegrzewania się komponentów.
- **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 2
- **Obsługiwana średnica wentylatorów dolnych:** 120 mm, 92
- **Maksymalna ilość wentylatorów przednich:** 1
- **Maksymalna ilość wentylatorów dolnych:** 1
- **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 92 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów przednich:** 120 mm, 140, 200 mm
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic przednich:** 200, 140, 120
- **Wersja ATX:** 3.1
- **Zasilacz dołączony:** Nie
- **Obsługiwany typ zasilaczy:** SFX

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Model:** PC
- **Panel(e) ze szkła hartowanego:** Tak
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** Mini-ITX

-
- **Boczne okno:** Tak
 - **Ilość zatok 3.5":** 2
 - **Maksymalna długość kart graficznych:** 28 cm
 - **Układ:** Mini Tower
 - **Materiały:** Aluminium, Szkło hartowane, SPCC
 - **Ilość zatok 2,5 ":** 2
 - **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 13,5 cm
 - **Liczba slotów rozszerzeń:** 2
 - **Kolor produktu:** Biały
 - **Filtr przeciwkurzowy:** Tak

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 4,35 kg
- **Wysokość produktu:** 263 mm
- **Szerokość produktu:** 293 mm
- **Głębokość produktu:** 290 mm

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 5,35 kg

Nośnik danych:

- **Obsługiwane rozmiary dysków twardych:** 2.5", 3.5"

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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

Chłodzenie:

- **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 2
- **Obsługiwana średnica wentylatorów dolnych:** 120 mm, 92
- **Maksymalna ilość wentylatorów przednich:** 1
- **Maksymalna ilość wentylatorów dolnych:** 1
- **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 92 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów przednich:** 120 mm, 140, 200 mm
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic przednich:** 200, 140, 120

Zasilanie:

- **Wersja ATX:** 3.1
- **Zasilacz dołączony:** Nie
- **Obsługiwany typ zasilaczy:** SFX