

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/obudowa-msi-mag-forge-321r-airflow-p-190423.html>



Obudowa MSI MAG FORGE 321R AIRFLOW

Cena	296,25 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	OBUMISOBU0044
Kod producenta	306-7G23R22-HH9
Kod EAN	4711377193481
PKWiU	26.20.40.0

Opis produktu

- **Obsługiwany typ płyty głównej:** ATX, micro ATX, Mini-ITX
- **Model:** PC
- **Układ:** Midi Tower
- **Przycisk Włączania/wyłączania:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Boczne okno:** Tak
- **Materiały:** Stal, Plastik, Szkło
- **Przeznaczenie:** Gaming
- **Głębokość produktu:** 498 mm
- **Wysokość produktu:** 472 mm
- **Szerokość produktu:** 210 mm
- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie
- **Obsługiwane rozmiary dysków twardych:** 3.5", 2.5"
- **Typ dysku SSD:** 2.5"
- **Wyjście audio:** Tak
- **Wejście audio:** Tak
- **Wejście mikrofonowe:** 1
- **Czytnik kart pamięci SD:** Nie
- **Ostrzeżenia:** Trzymaj produkt z dala od źródeł wody, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym., Zapewnij odpowiednią wentylację obudowy, aby uniknąć przegrzewania się komponentów., Uważaj na ostre krawędzie podczas montażu.
- **Lokalizacja zasilania:** Dolne
- **Obsługiwany typ zasilaczy:** ATX
- **Zasilacz dołączony:** Nie

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Obsługiwany typ płyty głównej:** ATX, micro ATX, Mini-ITX
- **Model:** PC
- **Układ:** Midi Tower
- **Przycisk Włączania/wyłączania:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Boczne okno:** Tak
- **Materiały:** Stal, Plastik, Szkło
- **Przeznaczenie:** Gaming

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 498 mm

-
- **Wysokość produktu:** 472 mm
 - **Szerokość produktu:** 210 mm

Wyświetlacz:

- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie

Nośnik danych:

- **Obsługiwane rozmiary dysków twardych:** 3.5", 2.5"
- **Typ dysku SSD:** 2.5"

Porty i interfejsy:

- **Wyjście audio:** Tak
- **Wejście audio:** Tak
- **Wejście mikrofonowe:** 1
- **Czytnik kart pamięci SD:** Nie

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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

Zasilanie:

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