

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/obudowa-midi-sharkoon-s1000-p-221920.html>

Obudowa MIDI Sharkoon S1000



Cena	309,74 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRMO03
Kod producenta	4044951013937
Kod EAN	4044951013937

Opis produktu

- **Model:** PC
- **Ilość zatok 5.25":** 1
- **Liczba zewnętrznych zatok 5,25":** 1
- **Filtr przeciwkurzowy:** Tak
- **Boczne okno:** Nie
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Liczba slotów rozszerzeń:** 4
- **Układ:** Tower
- **Ilość zatok 2,5 ":** 2
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** micro ATX, Mini-ITX
- **Ilość zatok 3.5":** 2
- **Materiały:** Metal
- **Maksymalna długość PSU:** 24 cm
- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 15,5 cm
- **Maksymalna długość kart graficznych:** 40 cm
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Wysokość produktu:** 402 mm
- **Waga produktu:** 5,5 kg
- **Szerokość produktu:** 195 mm
- **Głębokość produktu:** 453 mm
- **Obsługiwane rozmiary dysków twardej:** 2.5, 5.25", 3.5"
- **Wyjście audio:** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
- **Wejście audio:** Tak
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84733080
- **Obsługiwana średnica wentylatorów przednich:** 120
- **Maksymalna ilość wentylatorów przednich:** 1
- **Zainstalowane wentylatory tylne:** 1x 120 mm
- **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 1
- **Zainstalowane wentylatory przednie:** 1x 120 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 120
- **Obsługiwana średnica wentylatorów bocznych:** 120
- **Wydajność chłodzenia płynem:** Tak
- **Chłodzenie:** Tak
- **Maksymalna ilość wentylatorów bocznych:** 1
- **Lokalizacja zasilania:** Dolne
- **Zasilacz dołączony:** Nie

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Model:** PC
- **Ilość zatok 5.25":** 1

-
- **Liczba zewnętrznych zatok 5,25"**: 1
 - **Filtr przeciwkurzowy**: Tak
 - **Boczne okno**: Nie
 - **Kolor produktu**: Czarny
 - **Liczba slotów rozszerzeń**: 4
 - **Układ**: Tower
 - **Ilość zatok 2,5 "**: 2
 - **Obsługiwany typ płyty głównej**: micro ATX, Mini-ITX
 - **Ilość zatok 3.5"**: 2
 - **Materiały**: Metal
 - **Maksymalna długość PSU**: 24 cm
 - **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora**: 15,5 cm
 - **Maksymalna długość kart graficznych**: 40 cm
 - **Zarządzanie okablowaniem**: Tak

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu**: 402 mm
- **Waga produktu**: 5,5 kg
- **Szerokość produktu**: 195 mm
- **Głębokość produktu**: 453 mm

Nośnik danych:

- **Obsługiwane rozmiary dysków twardej**: 2.5, 5.25", 3.5"

Porty i interfejsy:

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

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS)**: 84733080

Chłodzenie:

- **Obsługiwana średnica wentylatorów przednich**: 120
- **Maksymalna ilość wentylatorów przednich**: 1
- **Zainstalowane wentylatory tylne**: 1x 120 mm
- **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych**: 1
- **Zainstalowane wentylatory przednie**: 1x 120 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych**: 120
- **Obsługiwana średnica wentylatorów bocznych**: 120
- **Wydajność chłodzenia płynem**: Tak
- **Chłodzenie**: Tak
- **Maksymalna ilość wentylatorów bocznych**: 1

Zasilanie:

- **Lokalizacja zasilania**: Dolne
- **Zasilacz dołączony**: Nie