

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/genesis-obudowa-irid-505f-midi-tower-z-oknem-usb-3-0-npc-1997-p-190623.html>



GENESIS OBUDOWA IRID 505F MIDI TOWER Z OKNEM USB 3.0 NPC-1997

Cena	308,48 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	OBUGNSOBU0004
Kod producenta	NPC-1997
Kod EAN	5901969437850
PKWiU	26.20.40.0

Opis produktu

- **Maksymalna długość PSU:** 19 cm
- **Ilość zatok 2,5 ":** 7
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** ATX, micro ATX, Mini-ITX
- **Podświetlenie:** Nie
- **Boczne okno:** Tak
- **Liczba slotów rozszerzeń:** 8
- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 16,5 cm
- **Przycisk Włączania/wyłączania:** Tak
- **Filtr przeciwkurzowy:** Tak
- **Liczba wewnętrznych zatok 3,5":** 2
- **Panel(e) ze szkła hartowanego:** Tak
- **Ilość zatok 3.5":** 2
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiały:** Szkło hartowane, Stal
- **Przeznaczenie:** Gaming
- **Przycisk reset:** Tak
- **Maksymalna długość kart graficznych:** 38 cm
- **Model:** PC
- **Układ:** Midi Tower
- **Diody LED:** Tak
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Szerokość produktu:** 220 mm
- **Wysokość produktu:** 510 mm
- **Waga produktu:** 7,1 kg
- **Głębokość produktu:** 447 mm
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Obsługiwane rozmiary dysków twardej:** 3.5", 2.5"
- **Liczba portów USB 2.0:** 2
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
- **Wyjście audio:** Tak
- **Wejście audio:** Tak
- **Ostrzeżenia:** Trzymaj produkt z dala od źródeł wody, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym., Uważaj na ostre krawędzie podczas montażu., Zapewnij odpowiednią wentylację obudowy, aby uniknąć przegrzewania się komponentów.
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic przednich:** 360 mm, 120, 240, 140, 280
- **Zainstalowane wentylatory przednie:** 3x 120 mm
- **Maksymalna ilość wentylatorów przednich:** 3
- **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 2
- **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 22,1 dB
- **Zainstalowane wentylatory tylne:** 1x 120 mm
- **Zainstalowane wentylatory górne:** 2x 120 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 120, 140 mm

-
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych:** 120, 280 mm, 360 mm, 240, 140
 - **Obsługiwana średnica wentylatorów przednich:** 140, 120 mm
 - **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 2
 - **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 1,05 mmH2O
 - **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 120 mm
 - **Wydajność chłodzenia płynem:** Tak
 - **Obsługiwane rozmiary chłodnic tylnych:** 120
 - **Prędkość wentylatora:** 1290 - 1300 RPM
 - **Maksymalny przepływ powietrza:** 46,1 ft³/min
 - **Lokalizacja zasilania:** Dolne
 - **Zasilacz dołączony:** Nie
 - **Obsługiwany typ zasilaczy:** ATX

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Maksymalna długość PSU:** 19 cm
- **Ilość zatok 2,5 ":** 7
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** ATX, micro ATX, Mini-ITX
- **Podświetlenie:** Nie
- **Boczne okno:** Tak
- **Liczba slotów rozszerzeń:** 8
- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 16,5 cm
- **Przycisk Włączania/wyłączania:** Tak
- **Filtr przeciwkurzowy:** Tak
- **Liczba wewnętrznych zatok 3,5"':** 2
- **Panel(e) ze szkła hartowanego:** Tak
- **Ilość zatok 3.5"':** 2
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiały:** Szkło hartowane, Stal
- **Przeznaczenie:** Gaming
- **Przycisk reset:** Tak
- **Maksymalna długość kart graficznych:** 38 cm
- **Model:** PC
- **Układ:** Midi Tower
- **Diody LED:** Tak
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 220 mm
- **Wysokość produktu:** 510 mm
- **Waga produktu:** 7,1 kg
- **Głębokość produktu:** 447 mm

Zawartość opakowania:

- **Podręcznik użytkownika:** Tak

Nośnik danych:

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

Porty i interfejsy:

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

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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

Chłodzenie:

-
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic przednich:** 360 mm, 120, 240, 140, 280
 - **Zainstalowane wentylatory przednie:** 3x 120 mm
 - **Maksymalna ilość wentylatorów przednich:** 3
 - **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 2
 - **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 22,1 dB
 - **Zainstalowane wentylatory tylne:** 1x 120 mm
 - **Zainstalowane wentylatory górne:** 2x 120 mm
 - **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 120, 140 mm
 - **Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych:** 120, 280 mm, 360 mm, 240, 140
 - **Obsługiwana średnica wentylatorów przednich:** 140, 120 mm
 - **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 2
 - **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 1,05 mmH₂O
 - **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 120 mm
 - **Wydajność chłodzenia płynem:** Tak
 - **Obsługiwane rozmiary chłodnic tylnych:** 120
 - **Prędkość wentylatora:** 1290 - 1300 RPM
 - **Maksymalny przepływ powietrza:** 46,1 ft³/min

Zasilanie:

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