

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/savio-obudowa-komputerowa-noctis-flow-rgb-p-229049.html>

## SAVIO OBUDOWA KOMPUTEROWA NOCTIS FLOW RGB

Cena	<b>173,50 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>OBUSAVOBU0009</b>
Kod producenta	<b>Noctis Flow RGB</b>
Kod EAN	<b>5905106070269</b>
PKWiU	<b>26.20.40.0</b>

### Opis produktu

- **Okres gwarancji:** 2 lat(a)
- **Maksymalna długość PSU:** 18 cm
- **Boczne okno:** Tak
- **Podświetlenie:** Tak
- **Ilość zatok 2,5 ":** 3
- **Full-Height riser expansion slots:** 6
- **Kółka transportowe:** Nie
- **Kolor podświetlenia:** Mono
- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 17 cm
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Gniazda rozszerzeń o pełnej wysokości:** 6
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** Mini-ITX, ATX
- **Lokalizacja oświetlenia:** Wentylator obudowy
- **Radiator dołączony:** Nie
- **Maksymalna długość kart graficznych:** 35 cm
- **Liczba slotów rozszerzeń:** 6
- **Przycisk Włączania/wyłączania:** Tak
- **Liczba wewnętrznych zatok 3,5":** 2
- **Panel(e) ze szkła hartowanego:** Tak
- **Filtr przeciwkurzowy:** Tak
- **Diody LED:** Tak
- **Układ:** Sześcián
- **Model:** PC
- **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 4
- **Możliwości montowania w stelażu:** Nie
- **Materiały:** Szkło
- **Przeznaczenie:** Dom/Biuro
- **Przycisk reset:** Nie
- **Ilość zatok 3.5":** 2
- **Wbudowane głośniki:** Nie
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Przycisk sterowania RGB:** Tak
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Utylizacja odpadów elektrycznych i elektronicznych (WEEE):** Tak
- **Obsługiwane rozmiary dysków twardej:** 2.5", 3.5"
- **Ramka combo na dysk HDD/SSD:** Tak
- **Typ dysku SSD:** 2.5"
- **Hot-swap:** Nie
- **Liczba obsługiwanych HDD:** 4
- **Liczba portów USB 2.0:** 2

- 
- **Wyjście audio:** Tak
  - **Port seryjny przez wewnętrzny nagłówek:** Nie
  - **Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:** Tak
  - **Wejście audio:** Tak
  - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 1
  - **Obsługiwane rozmiary chłodnic przednich:** 360, 120, 140, 280
  - **Zainstalowane wentylatory przednie:** 3x 120 mm
  - **Obsługiwana średnica wentylatorów przednich:** 120
  - **Wydajność chłodzenia płynem:** Nie
  - **Sterowanie prędkością wentylatora:** Nie
  - **Przeznaczenie:** Obudowa komputera
  - **Obsługiwane rozmiary chłodnic tylnych:** 120
  - **Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych:** 360
  - **Obsługiwana średnica wentylatorów dolnych:** 120 mm
  - **Maksymalna ilość wentylatorów przednich:** 3
  - **Maksymalna ilość wentylatorów dolnych:** 2
  - **Maksymalna ilość wentylatorów bocznych:** 2
  - **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
  - **Zainstalowane chłodzenie cieczą:** Tak
  - **Obsługiwane rozmiary chłodnic bocznych:** 120, 240
  - **Obsługiwany typ zasilaczy:** ATX
  - **Zasilacz dołączony:** Nie
  - **Ilość jednostek zasilania:** 1

## Specyfikacja:

### Szczegóły techniczne:

- **Okres gwarancji:** 2 lat(a)

### Konstrukcja:

- **Maksymalna długość PSU:** 18 cm
- **Boczne okno:** Tak
- **Podświetlenie:** Tak
- **Ilość zatok 2,5 ":** 3
- **Full-Height riser expansion slots:** 6
- **Kółka transportowe:** Nie
- **Kolor podświetlenia:** Mono
- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 17 cm
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Gniazda rozszerzeń o pełnej wysokości:** 6
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** Mini-ITX, ATX
- **Lokalizacja oświetlenia:** Wentylator obudowy
- **Radiator dołączony:** Nie
- **Maksymalna długość kart graficznych:** 35 cm
- **Liczba slotów rozszerzeń:** 6
- **Przycisk Włączania/wyłączania:** Tak
- **Liczba wewnętrznych zatok 3,5"':** 2
- **Panel(e) ze szkła hartowanego:** Tak
- **Filtr przeciwkurzowy:** Tak
- **Diody LED:** Tak
- **Układ:** Sześcián
- **Model:** PC
- **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 4
- **Możliwości montowania w stelażu:** Nie
- **Materiały:** Szkło
- **Przeznaczenie:** Dom/Biuro
- **Przycisk reset:** Nie
- **Ilość zatok 3.5"':** 2
- **Wbudowane głośniki:** Nie
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Przycisk sterowania RGB:** Tak

### Zawartość opakowania:

- **Podręcznik użytkownika:** Tak

---

#### Wyświetlacz:

- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie
- **Ekran dotykowy:** Nie

#### Certyfikaty:

- **Utylizacja odpadów elektrycznych i elektronicznych (WEEE):** Tak

#### Nośnik danych:

- **Obsługiwane rozmiary dysków twardej:** 2.5", 3.5"
- **Ramka combo na dysk HDD/SSD:** Tak
- **Typ dysku SSD:** 2.5"
- **Hot-swap:** Nie
- **Liczba obsługiwanych HDD:** 4

#### Porty i interfejsy:

- **Liczba portów USB 2.0:** 2
- **Wyjście audio:** Tak
- **Port seryjny przez wewnętrzny nagłówek:** Nie
- **Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:** Tak
- **Wejście audio:** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 1

#### Chłodzenie:

- **Obsługiwane rozmiary chłodnic przednich:** 360, 120, 140, 280
- **Zainstalowane wentylatory przednie:** 3x 120 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów przednich:** 120
- **Wydajność chłodzenia płynem:** Nie
- **Sterowanie prędkością wentylatora:** Nie
- **Przeznaczenie:** Obudowa komputera
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic tylnych:** 120
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych:** 360
- **Obsługiwana średnica wentylatorów dolnych:** 120 mm
- **Maksymalna ilość wentylatorów przednich:** 3
- **Maksymalna ilość wentylatorów dolnych:** 2
- **Maksymalna ilość wentylatorów bocznych:** 2
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Zainstalowane chłodzenie cieczą:** Tak
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic bocznych:** 120, 240

#### Zasilanie:

- **Obsługiwany typ zasilacza:** ATX
- **Zasilacz dołączony:** Nie
- **Ilość jednostek zasilania:** 1