

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/obudowa-aerocool-pgs-cylon-aeropgscylon-bk-atx-micro-atx-mini-itx-kolor-czarny-p-190425.html>



## Obudowa Aerocool PGS CYLON AEROPGSCYLON-BK (ATX, Micro ATX, Mini ITX; kolor czarny)

Cena	<b>182,53 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>OBUAEROBU0005</b>
Kod producenta	<b>AEROPGSCYLON-BK</b>
Kod EAN	<b>4713105968842</b>
PKWiU	<b>26.20.40.0</b>

### Opis produktu

- **Ilość zatok 2,5 ":** 2
- **Materiały:** Stal
- **Liczba slotów rozszerzeń:** 7
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** ATX, micro ATX, Mini-ITX
- **Układ:** Midi Tower
- **Maksymalna długość kart graficznych:** 37,1 cm
- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 15,5 cm
- **Liczba wewnętrznych zatok 3,5" :** 2
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Ilość zatok 3.5" :** 2
- **Lokalizacja oświetlenia:** Przednie
- **Model:** PC
- **Boczne okno:** Tak
- **Podświetlenie:** Tak
- **Maksymalna długość PSU:** 18 cm
- **Przeznaczenie:** Gaming
- **Szerokość produktu:** 198 mm
- **Głębokość produktu:** 413 mm
- **Grubość materiału:** 0,5 mm
- **Waga produktu:** 3,8 kg
- **Wysokość produktu:** 459 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 4,5 kg
- **Obsługiwane rozmiary dysków twardej:** 2.5", 3.5"
- **Wejście audio:** Tak
- **Wyjście audio:** Tak
- **Liczba portów USB 2.0:** 2
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 1
- **Przewodnik użytkownika:** Tak
- **Ostrzeżenia:** Zapewnij odpowiednią wentylację obudowy, aby uniknąć przegrzewania się komponentów., Uważaj na ostre krawędzie podczas montażu., Trzymaj produkt z dala od źródeł wody, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym.
- **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 120 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 120
- **Obsługiwana średnica wentylatorów przednich:** 120 mm, 140
- **Maksymalna ilość wentylatorów przednich:** 3
- **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 1
- **Zainstalowane wentylatory tylne:** 1x 120 mm
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic przednich:** 240

- 
- **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 1
  - **Lokalizacja zasilania:** Dolne
  - **Zasilacz dołączony:** Nie
  - **Obsługiwany typ zasilaczy:** ATX

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Ilość zatok 2,5 ":** 2
- **Materiały:** Stal
- **Liczba slotów rozszerzeń:** 7
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** ATX, micro ATX, Mini-ITX
- **Układ:** Midi Tower
- **Maksymalna długość kart graficznych:** 37,1 cm
- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 15,5 cm
- **Liczba wewnętrznych zatok 3,5":** 2
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Ilość zatok 3.5":** 2
- **Lokalizacja oświetlenia:** Przednie
- **Model:** PC
- **Boczne okno:** Tak
- **Podświetlenie:** Tak
- **Maksymalna długość PSU:** 18 cm
- **Przeznaczenie:** Gaming

### Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 198 mm
- **Głębokość produktu:** 413 mm
- **Grubość materiału:** 0,5 mm
- **Waga produktu:** 3,8 kg
- **Wysokość produktu:** 459 mm

### Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 4,5 kg

### Nośnik danych:

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

### Porty i interfejsy:

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

### Pozostałe funkcje:

- **Przewodnik użytkownika:** Tak

### Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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

### Chłodzenie:

- **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 120 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 120
- **Obsługiwana średnica wentylatorów przednich:** 120 mm, 140
- **Maksymalna ilość wentylatorów przednich:** 3
- **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 1
- **Zainstalowane wentylatory tylne:** 1x 120 mm
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic przednich:** 240

- 
- **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 1

**Zasilanie:**

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