

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/obudowa-aerocool-pgs-designer-g-bk-v1-p-190456.html>



Obudowa AEROCOOL PGS DESIGNER-G-BK-v1

Cena	217,96 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	OBUAEROB0081
Kod producenta	AEROPGSDESIGNER-G-BK-V1
Kod EAN	4711099476763
PKWiU	26.20.40.0

Opis produktu

- **Liczba filtrów:** 2 szt.
- **Filtr przeciwkurzowy:** Tak
- **Liczba slotów rozszerzeń:** 7
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Materiały:** Szkło hartowane, ABS, SPCC
- **Ilość zatok 2,5 ":** 4
- **Model:** PC
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** ATX, micro ATX, Mini-ITX
- **Maksymalna długość kart graficznych:** 34,5 cm
- **Ilość zatok 3.5":** 2
- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 15,8 cm
- **Układ:** Midi Tower
- **Ilość zainstalowanych wentylatorów RGB:** 4
- **Wysokość produktu:** 448 mm
- **Głębokość produktu:** 399 mm
- **Grubość materiału:** 0,5 mm
- **Szerokość produktu:** 195 mm
- **Typ dysku SSD:** 2.5"
- **Obsługiwane rozmiary dysków twardej:** 2.5", 3.5"
- **Liczba portów USB 2.0:** 2
- **Wejście audio:** Tak
- **Ilość portów USB 3.0 Typu-A:** 1
- **Wyjście audio:** Tak
- **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 140 mm, 120
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic tylnych:** 120
- **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 1
- **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 120 mm
- **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 2
- **Maksymalna ilość wentylatorów przednich:** 3
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic przednich:** 120, 240, 360 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów przednich:** 120 mm
- **Wydajność chłodzenia płynem:** Tak
- **Zasilacz dołączony:** Nie
- **Obsługiwany typ zasilaczy:** ATX

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Liczba filtrów:** 2 szt.

-
- **Filtr przeciwkurzowy:** Tak
 - **Liczba slotów rozszerzeń:** 7
 - **Kolor produktu:** Czarny
 - **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
 - **Materiały:** Szkło hartowane, ABS, SPCC
 - **Ilość zatok 2,5 ":** 4
 - **Model:** PC
 - **Obsługiwany typ płyty głównej:** ATX, micro ATX, Mini-ITX
 - **Maksymalna długość kart graficznych:** 34,5 cm
 - **Ilość zatok 3.5"':** 2
 - **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 15,8 cm
 - **Układ:** Midi Tower
 - **Ilość zainstalowanych wentylatorów RGB:** 4

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 448 mm
- **Głębokość produktu:** 399 mm
- **Grubość materiału:** 0,5 mm
- **Szerokość produktu:** 195 mm

Nośnik danych:

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

Porty i interfejsy:

- **Liczba portów USB 2.0:** 2
- **Wejście audio:** Tak
- **Ilość portów USB 3.0 Typu-A:** 1
- **Wyjście audio:** Tak

Chłodzenie:

- **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 140 mm, 120
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic tylnych:** 120
- **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 1
- **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 120 mm
- **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 2
- **Maksymalna ilość wentylatorów przednich:** 3
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic przednich:** 120, 240, 360 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów przednich:** 120 mm
- **Wydajność chłodzenia płynem:** Tak

Zasilanie:

- **Zasilacz dołączony:** Nie
- **Obsługiwany typ zasilaczy:** ATX