

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/obudowa-deepcool-ch170-digital-p-189979.html>

Obudowa DeepCool CH170 DIGITAL



Cena	315,80 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	OBUDECOBU0072
Kod producenta	R-CH170-BKNPIOD-G-1
Kod EAN	6933412774228
PKWiU	26.20.40.0

Opis produktu

- **Model:** PC
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Liczba slotów rozszerzeń:** 3
- **Ilość zatok 2,5 ":** 1
- **Układ:** Tower
- **Maksymalna długość kart graficznych:** 30,5 cm
- **Materiały:** Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS), SPCC
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** Mini-ITX
- **Ilość zatok 3.5":** 1
- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 17,2 cm
- **Wysokość produktu:** 380 mm
- **Waga produktu:** 3,4 kg
- **Szerokość produktu:** 200 mm
- **Głębokość produktu:** 250 mm
- **Typ wyświetlacza:** LED
- **Wbudowany wyświetlacz:** Tak
- **Obsługiwane rozmiary dysków twardej:** 3.5"
- **Typ dysku SSD:** 2.5"
- **Ilość portów USB typu C:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
- **Wejście audio:** Tak
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **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.
- **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 1
- **Obsługiwana średnica wentylatorów dolnych:** 120 mm
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic bocznych:** 240
- **Maksymalna ilość wentylatorów bocznych:** 2
- **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 2
- **Maksymalna ilość wentylatorów dolnych:** 1
- **Obsługiwana średnica wentylatorów bocznych:** 120 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 120 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 120
- **Obsługiwany typ zasilaczy:** SFX-L, PS2, ATX, SFX

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Model:** PC
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Liczba slotów rozszerzeń:** 3
- **Ilość zatok 2,5 ":** 1

-
- **Układ:** Tower
 - **Maksymalna długość kart graficznych:** 30,5 cm
 - **Materiały:** Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS), SPCC
 - **Obsługiwany typ płyty głównej:** Mini-ITX
 - **Ilość zatok 3.5":** 1
 - **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 17,2 cm

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 380 mm
- **Waga produktu:** 3,4 kg
- **Szerokość produktu:** 200 mm
- **Głębokość produktu:** 250 mm

Wyświetlacz:

- **Typ wyświetlacza:** LED
- **Wbudowany wyświetlacz:** Tak

Nośnik danych:

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

Porty i interfejsy:

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

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:

- **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 1
- **Obsługiwana średnica wentylatorów dolnych:** 120 mm
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic bocznych:** 240
- **Maksymalna ilość wentylatorów bocznych:** 2
- **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 2
- **Maksymalna ilość wentylatorów dolnych:** 1
- **Obsługiwana średnica wentylatorów bocznych:** 120 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 120 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 120

Zasilanie:

- **Obsługiwany typ zasilaczy:** SFX-L, PS2, ATX, SFX