

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/obudowa-deepcool-ch510-mid-tower-atx-p-190201.html>

Obudowa DeepCool CH510 Mid Tower ATX

Cena	270,21 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	OBUDECOBU0009
Kod producenta	R-CH510-BKNNE1-G-1
Kod EAN	6933412715009
PKWiU	26.20.40.0

Opis produktu

- **Obsługiwany typ płyty głównej:** EATX, micro ATX, Mini-ATX, ATX
- **Przycisk reset:** Tak
- **Ilość zatok 3.5":** 2
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Liczba slotów rozszerzeń:** 7
- **Przycisk Włączania/wyłączania:** Tak
- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 17,5 cm
- **Liczba wewnętrznych zatok 3,5":** 2
- **Panel(e) ze szkła hartowanego:** Tak
- **Model:** PC
- **Maksymalna długość kart graficznych:** 38 cm
- **Filtr przeciwkurzowy:** Tak
- **Materiały:** Szkło hartowane, ABS, SPCC
- **Przeznaczenie:** Dom/Biuro
- **Boczne okno:** Tak
- **Układ:** Midi Tower
- **Maksymalna długość PSU:** 17 cm
- **Ilość zatok 2,5 ":** 3
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Wysokość produktu:** 471 mm
- **Waga produktu:** 7,2 kg
- **Szerokość produktu:** 230 mm
- **Głębokość produktu:** 435 mm
- **Obsługiwane rozmiary dysków twardych:** 2.5", 3.5"
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
- **Wyjście audio:** Tak
- **Ostrzeżenia:** Trzymaj produkt z dala od źródeł wody, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym., Zapewnij odpowiednią wentylację obudowy, aby uniknąć przegrzewania się komponentów., Uważaj na ostre krawędzie podczas montażu.
- **Zainstalowane wentylatory tylne:** 1x 120 mm
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic tylnych:** 140 mm, 120
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic przednich:** 120, 240, 140, 280, 360 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów przednich:** 140, 120 mm
- **Wydajność chłodzenia płynem:** Tak
- **Maksymalna ilość wentylatorów przednich:** 3
- **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 140 mm, 120
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych:** 360 mm, 120, 280 mm, 240, 140
- **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 3
- **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 1
- **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 140 mm, 120 mm
- **Obsługiwany typ zasilaczy:** PS2, ATX
- **Lokalizacja zasilania:** Dolne

-
- **Zasilacz dołączony:** Nie

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Obsługiwany typ płyty głównej:** EATX, micro ATX, Mini-ATX, ATX
- **Przycisk reset:** Tak
- **Ilość zatok 3.5":** 2
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Liczba slotów rozszerzeń:** 7
- **Przycisk Włączania/wyłączania:** Tak
- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 17,5 cm
- **Liczba wewnętrznych zatok 3,5":** 2
- **Panel(e) ze szkła hartowanego:** Tak
- **Model:** PC
- **Maksymalna długość kart graficznych:** 38 cm
- **Filtr przeciwkurzowy:** Tak
- **Materiały:** Szkło hartowane, ABS, SPCC
- **Przeznaczenie:** Dom/Biuro
- **Boczne okno:** Tak
- **Układ:** Midi Tower
- **Maksymalna długość PSU:** 17 cm
- **Ilość zatok 2,5 ":** 3
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 471 mm
- **Waga produktu:** 7,2 kg
- **Szerokość produktu:** 230 mm
- **Głębokość produktu:** 435 mm

Nośnik danych:

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

Porty i interfejsy:

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

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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

Chłodzenie:

- **Zainstalowane wentylatory tylne:** 1x 120 mm
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic tylnych:** 140 mm, 120
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic przednich:** 120, 240, 140, 280, 360 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów przednich:** 140, 120 mm
- **Wydajność chłodzenia płynem:** Tak
- **Maksymalna ilość wentylatorów przednich:** 3
- **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 140 mm, 120
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych:** 360 mm, 120, 280 mm, 240, 140
- **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 3
- **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 1
- **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 140 mm, 120 mm

Zasilanie:

- **Obsługiwany typ zasilaczy:** PS2, ATX
- **Lokalizacja zasilania:** Dolne
- **Zasilacz dołączony:** Nie

