



# Obudowa DeepCool CH560 WH

Indeks: **299114** Producent: **DEEPCOOL** Kod producenta: **R-CH560-WHAPE4-G-1**

**Cena: 407.13 zł**

## Opis

# Obudowa DeepCool CH560 WH

Producent: DEEPCOOL

### Konstrukcja

- Zarządzanie okablowaniem: Tak
- Maksymalna wysokość chłodzenia procesora: 17,5 cm
- Lokalizacja oświetlenia: Wentylator obudowy
- Panel(e) ze szkła hartowanego: Tak
- Maksymalna długość kart graficznych: 38 cm
- Liczba slotów rozszerzeń: 7
- Podświetlenie: Tak
- Materiały: Stal, ABS, Szkło hartowane
- Diody LED: Tak
- Model: PC
- Maksymalna długość PSU: 17 cm
- Układ: Midi Tower
- Boczne okno: Tak
- Obsługiwany typ płyty głównej: EATX, micro ATX, Mini-ITX, ATX
- Ilość zatok 2,5": 3
- Przycisk Włączania/wyłączania: Tak
- Kolor produktu: Biały
- Filtr przeciwkurzowy: Tak
- Ilość zatok 3.5": 2
- Kolor podświetlenia: Wielokolorowy

### Waga i rozmiary

- Głębokość produktu: 458 mm
- Waga produktu: 7,7 kg
- Szerokość produktu: 230 mm
- Wysokość produktu: 471 mm

### Zawartość opakowania

- Podręcznik użytkownika: Tak

### Nośnik danych

- Ramka combo na dysk HDD/SSD: Tak
- Obsługiwane rozmiary dysków twardej: 2.5, 3.5"

## Porty i interfejsy

- Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C: 1
- Port dla zestaw słuchawka/mikrofon: Tak
- Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A: 1

## Chłodzenie

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

## Zasilanie

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

## Parametry

**Stan**

Nowy