

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/obudowa-deepcool-cc560-v2-p-302792.html>

## Obudowa DeepCool CC560 V2



|  |  |
|--|--|
| Cena brutto                              | <b>181,99 zł</b>   |
| Cena netto                               | <b>147,96 zł</b>   |
| Numer katalogowy                         | <b>OBUDECOBU0031</b>   |
| Kod producenta                           | <b>R-CC560-BKGAA4-G-2</b>  |
| Kod EAN                                  | <b>6933412774617</b>   |
| Wysokość produktu                        | <b>483 mm</b>  |
| Szerokość produktu                       | <b>215 mm</b>  |
| Głębokość produktu                       | <b>432 mm</b>  |
| Waga produktu                            | <b>7,2 kg</b>  |
| Kolor produktu                           | <b>Czarny</b>  |
| Ostrzeżenia                              | <b>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.</b> |
| Układ                                    | <b>Midi Tower</b>  |
| Obsługiwane rozmiary chłodnic tylnych    | <b>120 mm</b>  |
| Przeznaczenie                            | <b>Gaming</b>  |
| Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych    | <b>240,140,120</b>   |
| Kolor podświetlenia                      | <b>Wielokolorowy</b>   |
| Liczba portów USB 2.0                    | <b>1</b>   |
| Obsługiwane rozmiary chłodnic przednich  | <b>240,140,360 mm,120,280</b>  |
| Zarządzanie okablowaniem                 | <b>Tak</b>   |
| Podświetlenie                            | <b>Tak</b>   |
| Obsługiwany typ zasilaczy                | <b>ATX,PS2</b>   |
| Panel(e) ze szkła hartowanego            | <b>Tak</b>   |
| Obsługiwane rozmiary dysków twardej      | <b>3.5",2.5</b>  |
| Maksymalna długość PSU                   | <b>17 cm</b>   |
| Maksymalna wysokość chłodzenia procesora | <b>16,5 cm</b>   |
| Zainstalowane wentylatory przednie       | <b>3x 120 mm</b>   |

|   |  |
|---|--|
| Maksymalna ilość wentylatorów tylnych         | <b>1</b>                                   |
| Lokalizacja oświetlenia                       | <b>Przednie, Wentylator obudowy, Tyłne</b> |
| Maksymalna ilość wentylatorów przednich       | <b>3</b>                                   |
| Zainstalowane wentylatory tylne               | <b>1x 120 mm</b>                           |
| Maksymalna ilość wentylatorów górnych         | <b>2</b>                                   |
| Obsługiwana średnica wentylatorów przednich   | <b>140 mm, 120 mm</b>                      |
| Obsługiwana średnica wentylatorów górnych     | <b>120 mm, 140 mm</b>                      |
| Zasilacz dołączony                            | <b>Nie</b>                                 |
| Wyjście audio                                 | <b>Tak</b>                                 |
| Wydajność chłodzenia płynem                   | <b>Tak</b>                                 |
| Przycisk reset                                | <b>Nie</b>                                 |
| Obsługiwany typ płyty głównej                 | <b>micro ATX, Mini-ITX, ATX</b>            |
| Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych     | <b>120 mm</b>                              |
| Maksymalna długość kart graficznych           | <b>37 cm</b>                               |
| Lokalizacja zasilania                         | <b>Dolne</b>                               |
| Liczba slotów rozszerzeń                      | <b>7</b>                                   |
| Ilość zatok 3.5"                              | <b>2</b>                                   |
| Ilość zatok 2,5 "                             | <b>3</b>                                   |
| Boczne okno                                   | <b>Tak</b>                                 |
| Przycisk Włączania/wyłączania                 | <b>Tak</b>                                 |
| Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A | <b>1</b>                                   |
| Materiały                                     | <b>SPCC, ABS, Szkło hartowane</b>          |

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M