



Obudowa Cosmos C700P Full Tower

Indeks: **100079** Producent: **Cooler Master** Kod producenta: **MCC-C700P-KG5N-S00**

Cena: 1,733.87 zł

Opis

OBUDOWA COOLER MASTER COSMOS C700P BLACK FULL TOWER Z OKNEM

Producent: Cooler Master

COOLER MASTER COSMOS C700P BLACK EDITION Udoskonalenia względem oryginalnej obudowy Cosmos C700P to: nowa piwnica dla zasilacza, płaskie uchwyty montażowe dla chłodnic, panele z siatki, system osłon na okablowanie oraz dodatkowy panel tylni – wszystko to schowane w czarnej, matowej obudowie C700P PANEL BOCZNY ZE SZKŁA HARTOWANEGO Lekko przyciemniany panel boczny wykonany z hartowanego szkła z dwoma zakrzywionymi krawędziami zapewnia dobry widok na komponenty komputera. ULEPSZONY SYSTEM OSŁON Nowa piwnica dla zasilacza składa się z dwóch indywidualnych elementów, natomiast osłony okablowania składają się z trzech elementów, każdy z nich umożliwi montaż dysku SSD bądź pompy chłodzenia wodnego. PŁASKIE UCHWYTY MONTAŻOWE DO CHŁODNIC Płaskie uchwyty do chłodnic ułatwiają łatwiejszy proces konserwacji, montażu i demontażu chłodzenia wodnego, zapewniają także więcej miejsca dla konfiguracji push-pull. ALTERNATYWNY PANEL TYLNI Aby zapewnić wsparcie dla nietypowych układów, gdzie płyty główne bądź karty graficzne są montowane wertykalnie, alternatywny panel z gumowymi przepustami do kabli został dołączony do zestawu. WYSOKO UNIWERSALNY UKŁAD Unikalna konstrukcja obudowy obsługuje układ konwencjonalny, kominowy, odwrócony bądź w pełni dostosowany. Tackę płyty głównej można również zdemontować, aby ułatwić montaż płyty głównej poza obudowę. ROZBUDOWANY SYSTEM OSŁON NA OKABLOWANIE Trzy dołączone do zestawu osłony mogą zostać zamontowane w obudowie, umożliwiając jednocześnie montaż dysków SSD bądź chłodzenia wodnego do nich. BOGATA LICZBA ZŁĄCZY Zaawansowany panel I/O został wyposażony w port USB Type-C 3.1 (Gen 2), cztery dodatkowe porty USB 3.0, przycisk kontroli obrotów wentylatorów oraz przycisk kontroli podświetlenia RGB. OBSŁUGIWANE KOMPONENTY Wsparcie dla chłodzenia - chłodnice wody Góra: 120 / 140 / 240 / 280 / 360 / 420mm* *Po zdemontowaniu napędu optycznego, maksymalna grubość 70mm Przód: 120 / 140 / 240 / 280 / 360 / 420mm* *Po zdemontowaniu napędu optycznego Tył: 120 / 140mm Dół: 120 / 140 / 240mm Wsparcie dla chłodzenia - wentylatory Góra: 120 / 140mm x 3 Przód: 120 / 140mm x 3 Tył: 120 / 140mm x 1 Dół: 120 / 140mm x 2* *Wymaga uchwytu Wsparcie dla płyt głównych Mini-ITX Micro-ATX ATX E-ATX* *E-ATX do 12" x 10.7" może wpłynąć na opcje ułożenia przewodów. Wsparcie dla napędów 5.25" ODD X 1 3.5" / 2.5" COMBO X 4 2.5" SSD X 4 Rozszerzalne do 12x 3.5" HDD

- **Długość** 639 mm
- **Szerokość** 306 mm
- **Wysokość** 651 mm
- **Podświetlenie** Tak
- **Kolor** Czarny
- **Materiał** Aluminium Plastik Stal
- **Zasilacz** ATX EPS
- **Liczba zainstalowanych wentylatorów** 3
- **Zainstalowane wentylatory** Przód 2x 140 mm Tył 1x 140 mm
- **Maksymalna liczba wentylatorów** 9
- **Liczba gniazd rozszerzeń** 8

- **Złącza na przednim panelu** 1xUSB 3.1 Type-C 4xUSB 3.0 Audio
- **Położenie zasilacza** Dół
- **Standard płyty głównej** ATX E-ATX Micro-ATX Mini-ITX
- **Typ obudowy** Full Tower
- **Akcesoria w zestawie** Instrukcja obsługi Zestaw elementów montażowych
- **Konstrukcja** Modułarna Uchwyty
- **Zabezpieczenia** Filtry przeciwkurzowe
- **Maksymalna długość zasilacza** 290 mm
- **Maksymalna wysokość chłodzenia CPU** 198 mm
- **Maksymalna długość karty graficznej GPU** 490 mm
- **Możliwości montażu wentylatorów** Dół 2x 120/140 mm Góra 3x 120/140 mm Przód 3x 120mm / 140 mm Tył 1x 120/140 mm
- **Ilość trybów podświetlenia** 4
- **Kolor podświetlenia** RGB
- **Elementy podświetlane** Pasek LED
- **Maksymalna liczba kieszeni 2.5"** 2
- **Maksymalna liczba kieszeni 3.5"** 2
- **Maksymalna liczba kieszeni 5.25"** 1
- **Rodzaj panelu bocznego** Szkło hartowane
- **Rodzaj panelu frontowego** Stal
- **Komora zasilacza** Tak
- **Możliwość instalacji chłodzenia wodnego** Tak
- **Waga** 22.2 kg
- **Zasilacz w zestawie** Nie

Parametry

Producent	Cooler Master
Model	Cosmos C700P
EAN	4719512085028
Kolor	czarny
Kod producenta	MCC-C700P-KG5N-S00
Typ obudowy	Full Tower
Zasilacz w zestawie	nie
Standard płyty głównej	ATX, Extended ATX (EATX), microATX, Mini-ITX
Zainstalowane wentylatory	Przód 2x 140 mm, Tył 1x 140 mm
Maksymalna liczba wentylatorów	9
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	26.32
Stan	Nowy