

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/corsair-icue-5000x-rgb-tempered-glass-white-cc-9011213-ww-p-55478.html>

Corsair iCUE 5000X RGB Tempered Glass White CC-9011213-WW

Cena brutto	799 zł
Cena netto	650 zł
Cena poprzednia	959 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	CC-9011213-WW
Kod EAN	0840006627531
Producent	Corsair

Opis produktu

Corsair iCUE 5000X RGB Tempered Glass White CC-9011213-WW

Kolor: **biały**

Specyfikacja techniczna

- Możliwość montażu: **7 wentylatorów 120mm**
- Obsługiwane radiatory: **120 mm 140 mm 240 mm 280 mm 360 mm**
- Zainstalowane komponenty: **3 wentylatory 120 mm**
- Głębokość: **520 mm**
- Rodzaj materiału: **stal | szkło hartowane**
- Szerokość: **245 mm**
- Waga: **13.84 kg**
- Wysokość: **520 mm**
- Grupa produktowa: **Obudowy komputerowe Corsair**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie zewnętrznym**
- Kolor: **biały**
- Panel boczny: **przeźroczysty**
- Producent: **Corsair**
- Standard: **ATXextended ATXITXmicro-ATX**
- Typ obudowy: **Midi Tower**
- Zintegrowane podświetlenie: **tak**
- Ilość kieszeni 2.5 wewn.: **4 szt.**
- Ilość kieszeni 3.5 wewn.: **2 szt.**
- Złącza na przednim panelu: **1 x USB 3.1 typ C3 x USB 3.0audio**
- Nazwa producenta / importera: **Corsair Corsair Memory, BV Wormerweg 8 1311 XB Almere Holandia NL**
Email: help.corsair.com
- Maksymalna długość karty graficznej: **42 cm**
- Maksymalna wysokość chłodzenia: **17 cm**

Obudowa Corsair iCUE 5000X RGB Tempered Glass White otwiera przed Tobą możliwość stworzenia nie tylko wydajnego, ale i niezwykle efektownego zestawu komputerowego. Zapewnia doskonałe warunki do utrzymania optymalnej temperatury komponentów, oferując przy tym przestronne wnętrze oraz możliwość montażu wielu radiatorów 360 mm. Całość prezentuje się wyjątkowo elegancko, otoczona z czterech stron pięknym, hartowanym szkłem, które pozwala podziwiać każdy element Twojej konstrukcji.

Maksymalny potencjał chłodzenia dla Twoich komponentów

Zyskujesz niezwykłą elastyczność w kwestii chłodzenia, co pozwala na pełne wykorzystanie potencjału Twoich podzespołów. Obudowa 5000X

RGB jest gotowa na przyjęcie nawet dziesięciu wentylatorów 120 mm, a w zestawie otrzymujesz już trzy wentylatory SP RGB z innowacyjną technologią CORSAIR AirGuide. Dodatkowo, masz do dyspozycji trzy osobne miejsca na radiator 360 mm, co sprawia, że opcje chłodzenia są praktycznie nieograniczone i dostosowane do najbardziej wymagających konfiguracji.

Przestronność i elastyczność budowy

Konstrukcja obudowy gwarantuje, że bez trudu zmieścisz w niej swoje wymarzone komponenty, od płyt głównych w standardzie ATX, , , po micro-ATX. Wnętrze zostało zaprojektowane z myślą o maksymalnej swobodzie, oferując imponujący potencjał rozbudowy, szczególnie w przypadku zaawansowanych systemów chłodzenia cieczą. Możesz cieszyć się dużą przestrzenią na kartę graficzną o długości do 42 cm oraz chłodzenie procesora o wysokości do 17 cm.

Inteligentne zarządzanie podświetleniem RGB

Wzbogać swój zestaw o dynamiczne i personalizowane podświetlenie RGB, które możesz w pełni kontrolować. Dzięki dołączonemu kontrolerowi iCUE Lighting Node CORE oraz oprogramowaniu CORSAIR iCUE, masz możliwość synchronizacji oświetlenia nawet sześciu wentylatorów. Stwórz unikalną atmosferę w swoim pokoju, dopasowując kolory i efekty świetlne do swojego nastroju lub rozgrywki.

Perfekcyjna organizacja kabli z systemem RapidRoute

Zachowanie porządku wewnątrz obudowy staje się niezwykle proste dzięki systemowi prowadzenia przewodów CORSAIR RapidRoute. Umożliwia on szybkie i łatwe poprowadzenie głównych kabli przez pojedynczy, obszerny kanał o szerokości 25 mm, umieszczony pod płytą główną. Cały system przewodów jest estetycznie ukryty za stalowymi drzwiczkami z zawiasem, co nie tylko poprawia wygląd, ale także optymalizuje przepływ powietrza.

Wyjątkowa prezentacja karty graficznej

Obudowa 5000X RGB umożliwia efektowną prezentację karty graficznej. Pionowe gniazda PCIe, w połączeniu z opcjonalnym przedłużaczem CORSAIR PCI-Express 3.0 (do nabycia osobno), pozwalają na pionowy montaż GPU. Dzięki temu Twój kluczowy komponent będzie doskonale widoczny przez przezroczysty panel boczny, a jednocześnie pozostanie bezpiecznie umiejscowiony w konstrukcji.

GOTOWOŚĆ DO MOCOWANIA GPU W PIONIE

Pionowe gniazda PCIe i mocowanie przedłużacza CORSAIR PCI-Express 3.0 (do nabycia osobno) umożliwiają prezentację, a jednocześnie bezpieczne umiejscowienie karty graficznej.

Corsair iCUE 5000X RGB Tempered Glass White CC-9011213-WW