

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/corsair-icue-7000x-rgb-tempered-glass-white-cc-9011227-ww-p-49180.html>



Corsair iCUE 7000X RGB Tempered Glass White CC-9011227-WW

Cena brutto	1 335 zł
Cena netto	1 086 zł
Cena poprzednia	1 602 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	CC-9011227-WW
Kod EAN	840006639459
Producent	Corsair

Opis produktu

Corsair iCUE 7000X RGB Tempered Glass White CC-9011227-WW

Kolor: **biały**

Specyfikacja techniczna

- Możliwość montażu: **9 wentylatorów 120 mm**
- Obsługiwane radiatory: **120 mm 140 mm 360 mm 420 mm 480 mm**
- Zainstalowane komponenty: **3 wentylatory 140 mm**
- Głębokość: **550 mm**
- Rodzaj materiału: **stal | szkło hartowane**
- Szerokość: **248 mm**
- Wysokość: **600 mm**
- Grupa produktowa: **Obudowy komputerowe Corsair**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie zewnętrznym**
- Kolor: **biały**
- Panel boczny: **przeźroczysty**
- Producent: **Corsair**
- Standard: **ATXextended ATXmicro-ATXmini-ITX**
- Typ obudowy: **Big Tower**
- Zintegrowane podświetlanie: **tak**
- Ilość kieszeni 2.5 wewn.: **3 szt.**
- Ilość kieszeni 3.5 wewn.: **6 szt.**
- Złącza na przednim panelu: **1 x USB 3.1 typ C4 x USB 3.0audio**
- Model: **Corsair iCUE 7000X RGB**
- Nazwa producenta / importera: **Corsair Corsair Memory, BV Wormerweg 81311 XB Almere Holandia Email: help.corsair.com**
- Maksymalna długość karty graficznej: **45 cm**
- Maksymalna wysokość chłodzenia: **19 cm**
- Standard zasilacza: **ATX**

Odkryj obudowę Corsair iCUE 7000X RGB Tempered Glass w śnieżnobiałej odsłonie, która stanowi idealne płótno dla najbardziej ambitnych projektów komputerowych. Ta pełnowymiarowa obudowa, stworzona z myślą o entuzjastach i profesjonalistach, oferuje nie tylko imponującą przestrzeń, ale również niezrównane możliwości personalizacji i ekspozycji komponentów. Dzięki eleganckiemu połączeniu stali i szkła hartowanego, oraz zaawansowanym funkcjom zarządzania, możesz zbudować system, który zachwyci zarówno wydajnością, jak i estetyką.

Przestronność i elastyczność budowy

Obudowa Corsair iCUE 7000X RGB White zapewnia ponad 80 litrów przestrzeni, co oznacza, że masz do dyspozycji od 40% do 60% więcej miejsca niż w standardowych obudowach typu mid-tower. Ta imponująca kubatura otwiera drzwi do realizacji niemal każdej koncepcji budowy, umożliwiając montaż płyt głównych w standardach , , micro-ATX oraz mini-. Zyskujesz swobodę w doborze komponentów, w tym kart graficznych o długości do 45 cm i rozbudowanych systemów chłodzenia procesora o wysokości do 19 cm, co jest kluczowe dla wydajnych konfiguracji.

Zaawansowane chłodzenie dla Twoich komponentów

Aby zapewnić optymalne temperatury nawet pod największym obciążeniem, obudowa iCUE 7000X RGB White oferuje niezwykle możliwości chłodzenia. Możesz zamontować aż do 12 wentylatorów 120 mm lub 7 wentylatorów 140 mm, tworząc potężny strumień powietrza. Co więcej, obudowa umożliwia jednoczesny montaż trzech radiatorów 360 mm (na górze, z boku i z przodu), dwóch radiatorów 420 mm (na górze i z przodu) lub nawet jednego radiatora 480 mm z boku. W zestawie znajdują się już cztery wentylatory CORSAIR SP140 RGB ELITE, które od razu zapewniają efektywne chłodzenie i dynamiczne podświetlenie.

Inteligentne zarządzanie z Commander Core XT i iCUE

Zyskaj pełną kontrolę nad swoim systemem dzięki zintegrowanemu kontrolerowi COMMANDER CORE XT. Ten zaawansowany moduł to znacznie więcej niż tylko sterownik wentylatorów i oświetlenia – pozwala na zarządzanie prędkością do 6 wentylatorów oraz ich podświetleniem RGB. Dodatkowo, monitoruje temperaturę w obudowie za pomocą dwóch dołączonych czujników, a także może łączyć się z innymi urządzeniami kompatybilnymi z oprogramowaniem iCUE, takimi jak taśmy LED. Oprogramowanie CORSAIR iCUE umożliwia łatwe tworzenie indywidualnych efektów świetlnych i precyzyjne dostosowywanie parametrów pracy wentylatorów, czyniąc Twój system prawdziwym arcydziełem technologii i estetyki.

Elegancka ekspozycja i porządek

Obudowa Corsair iCUE 7000X RGB White eksponuje Twoje komponenty w spektakularny sposób dzięki trzem panelom ze szkła hartowanego o grubości 4 mm. Zapewniają one pełny, krystalicznie czysty wgląd do wnętrza, pozwalając podziwiać każdy element Twojej konfiguracji. Aby Twoja karta graficzna prezentowała się jeszcze lepiej, obudowa została wyposażona w trójgniazdowe, pionowe mocowanie, które pomieści większość współczesnych, wydajnych kart, jednocześnie dbając o ich odpowiednią wentylację. System prowadzenia przewodów CORSAIR RapidRoute umożliwia szybkie i łatwe ukrycie głównych kabli w obszernym kanale o szerokości 25 mm pod płytą główną, za stalowymi drzwiczkami na zawiasach, co gwarantuje nieskazitelny porządek.

Szybkie połączenia na wyciągnięcie ręki

Nowoczesny panel wejść/wyjść umieszczony na froncie obudowy zapewnia wygodny dostęp do wszystkich niezbędnych portów. Doświadczysz szybkiego transferu danych dzięki portowi USB 3.1 Type-C oraz czterem portom USB 3.0. Dodatkowo, masz do dyspozycji połączone gniazdo audio/mikrofonowe typu jack, które ułatwia podłączanie zestawów słuchawkowych. Przycisk zasilania i resetowania dopełniają funkcjonalność, czyniąc codzienną obsługę niezwykle komfortową.

TRÓJGNIAZDOWE MOCOWANIE KARTY GRAFICZNEJ W PIONIE

Wyeksponuj swoją kartę graficzną przy użyciu trójgniazdowego, pionowego mocowania, które pomieści większość współczesnych, wydajnych kart graficznych, zapewniając świetną wentylację.

System prowadzenia przewodów CORSAIR RapidRoute

Umożliwia szybkie i łatwe poprowadzenie głównych przewodów przez pojedynczy, obszerny kanał 25 mm pod płytą główną, który pomieści wszystkie przewody. Łatwo można go ukryć za stalowymi drzwiczkami z zawiasem.

ZBUDUJ WŁASNE ARCYDZIEŁO

Obudowa full-tower ATX CORSAIR iCUE 7000X RGB eksponuje Twój zestaw komputerowy za trzema panelami ze szkła hartowanego. Oferuje miejsce na nawet trzy 360-milimetrowe radiatory, ma ukryte rozwiązanie do porządkowania kabli, a także cztery dodane w zestawie wentylatory CORSAIR SP140 RGB ELITE.

Nowoczesny panel wejść/wyjść z przodu

Umożliwia łatwy dostęp do nowoczesnych złączy, w tym do portu USB 3.1 Type-C, 4 portów USB 3.0 oraz połączonego gniazda audio/mikrofonowego typu jack.

Inteligentne podświetlenie iCUE

Obudowa iCUE 7000X RGB oraz oprogramowanie CORSAIR iCUE razem stanowią najbardziej zaawansowane rozwiązania w technologii obudów komputerowych. Oprogramowanie iCUE pozwala w łatwy sposób uzyskać indywidualne oświetlenie RGB oraz sterować prędkością nawet 6 wentylatorów.

Corsair iCUE 7000X RGB Tempered Glass White CC-9011227-WW