

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/corsair-frame-4500x-rs-r-argb-white-cc-9011315-ww-p-59035.html>



Corsair FRAME 4500X RS-R ARGB White CC-9011315-WW

Cena brutto	647 zł
Cena netto	526 zł
Cena poprzednia	776 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	4 Dni
Kod producenta	CC-9011315-WW
Kod EAN	840440402787
Producent	Corsair

Opis produktu

Corsair FRAME 4500X RS-R ARGB White CC-9011315-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: **499 mm**
- Rodzaj materiału: **szkło hartowane | stal**
- Szerokość: **246 mm**
- Waga: **14.26 kg**
- Wysokość: **478 mm**
- Grupa produktowa: **Obudowy komputerowe Corsair**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie zewnętrznym**
- Kolor: **biały**
- Konstrukcja obudowy: **wydzielona komora na zasilacz**
- Panel boczny: **przeźroczysty**
- Producent: **Corsair**
- Standard: **ATXextended ATXmicro-ATXmini-ITX**
- Typ obudowy: **Midi Tower**
- Zintegrowane podświetlenie: **tak**
- Ilość kieszeni 2.5 wewn.: **2 szt.**
- Ilość kieszeni 3.5 wewn.: **1 szt.**
- Złącza na przednim panelu: **1 x USB 3.2 Gen 2x2 (Typ-C) 2 x USB 3.2 Gen 1 audio**
- Dodatkowe cechy: **obsługa płyt głównych E-ATX (305mm x 277mm)**
- Model: **Corsair FRAME 4500X RS-R ARGB**
- Nazwa producenta / importera: **Corsair Corsair Memory, BV Wormerweg 8 1311 XB Almere Holandia NL**
Email: help.corsair.com
- Maksymalna długość karty graficznej: **46 cm**
- Maksymalna długość zasilacza: **25 cm**
- Maksymalna wysokość chłodzenia: **18.5 cm**
- Sloty na karty rozszerzeń PCIe: **7 szt.**
- Standard zasilacza: **ATX**
- Wbudowany zasilacz: **brak w komplecie**

Corsair FRAME 4500X RS-R ARGB w białym kolorze przekształca sposób prezentacji Twojego zestawu. Jej wyróżniający się,

zakrzywiony panel ze szkła hartowanego umożliwia podziwianie każdego komponentu bez wizualnych przeszkód. Jest to konstrukcja typu , stworzona dla osób ceniących zarówno estetykę, jak i praktyczne rozwiązania, oferująca obszerne wnętrze oraz solidne opcje chłodzenia.

Panoramiczna prezentacja komponentów

Prezentuj swój sprzęt z pełną otwartością dzięki jednolitemu, zakrzywionemu panelowi ze szkła hartowanego, który obejmuje zarówno przód, jak i bok obudowy. Ta obszerna, przezroczysta powierzchnia optycznie powiększa wnętrze, a dodatkowa laminacja niewidoczną folią zwiększa odporność i tłumi dźwięki. Przezroczysty bok sprawia, że Twoja konfiguracja staje się widocznym elementem wystroju, gdzie każdy szczegół jest na pierwszym planie.

Elastyczne zarządzanie chłodzeniem z InfiniRail

Zyskaj wszechstronność w rozmieszczaniu wentylatorów dzięki innowacyjnemu systemowi montażu Corsair InfiniRail. Ten stalowy system, charakteryzujący się wieloma punktami mocowania, pozwala na płynne przesuwanie szyn, co umożliwia instalację wentylatorów 120 mm lub 140 mm dokładnie w tych miejscach, gdzie ich działanie będzie najbardziej efektywne. Możesz dokładnie kierować strumieniem powietrza, uzyskując skuteczne chłodzenie i utrzymując komponenty w niskich temperaturach podczas intensywnej pracy, niezależnie od standardowych punktów montażowych.

Skuteczne chłodzenie i zoptymalizowany przepływ powietrza

Aby zapewnić doskonałe warunki termiczne, obudowa zawiera trzy wentylatory 120 mm ARGB PWM RS-R z odwróconym wirnikiem, które dostarczają harmonijne oświetlenie RGB i pracują z niskim poziomem hałasu. Ich budowa umożliwia sprawny dopływ chłodnego powietrza przez boczne, wentylowane panele. Cała konstrukcja FRAME 4500X jest przystosowana do efektywnej cyrkulacji powietrza, co potwierdzają perforowane panele na górze i z boku. Wentylatory wlotowe z odwróconym wirnikiem, umieszczone z boku, zasysają świeże powietrze, natomiast wentylatory na górze (dostępne osobno) efektywnie usuwają ciepłe powietrze, utrzymując stabilną temperaturę wewnątrz obudowy, wspierając wysoką wydajność komponentów.

Ułatwiony montaż i organizacja wnętrza

Budowanie jest bardziej intuicyjne dzięki funkcjonalnym rozwiązaniom obudowy Corsair FRAME 4500X. Jej zgodność z płytami ASUS BTF, MSI Project Zero i GIGABYTE Project Stealth, w połączeniu z licznymi punktami mocowania i otworami na kable, umożliwia estetyczne ukrycie przewodów. Dodatkowe ramię stabilizujące skutecznie wspiera kartę graficzną, zapobiegając jej opadaniu, a praktyczne pudełko na śruby wielokrotnego użytku ułatwia utrzymanie ładu podczas montażu, minimalizując ryzyko zgubienia drobnych części.

Przestronność dla rozbudowanych konfiguracji

Obudowa ta oferuje obszerne wnętrze, zdolne pomieścić i efektywnie chłodzić rozbudowane konfiguracje komputerowe. Daje możliwość instalacji do 10 wentylatorów 120 mm oraz dwóch radiatorów 360 mm równocześnie, co otwiera drogę do stworzenia wydajnego układu chłodzenia. Zgodność z w formatach , , micro-ATX i mini-, a także opcja pionowego montażu karty graficznej (wymaga oddzielnego przewodu taśmowego), pozwala na ułożenie podzespołów w sposób, który podkreśla wygląd Twojego zestawu. Dostępne kieszenie na dyski 3.5 cala (1 szt.) i 2.5 cala (2 szt.) zapewniają miejsce na dane.

Corsair FRAME 4500X RS-R ARGB White CC-9011315-WW