

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/obudowa-icue-7000x-rgb-tg-full-tower-atx-czarna-p-234903.html>



Obudowa iCUE 7000X RGB TG Full Tower ATX czarna

Cena brutto	1 373,99 zł
Cena netto	1 117,07 zł
Numer katalogowy	KOCRROB07000X00
Kod producenta	CC-9011226-WW
Kod EAN	840006639435
Gwarancja	24 mc.
Okno	Szkoło hartowane
Format obudowy	ATX
Air Duct	Nie
Typ obudowy	Big Tower
Moc zasilacza	Brak
Złącza na przednim panelu	4 x USB 3.0
Miejsca montażowe 3,5" wewn.	6
Miejsca montażowe 2,5" wewn.	3
Liczba miejsc montażowych (sumaryczna)	9
Wentylator	14 cm
Waga	19.8
Wymiary	600 x 248 x 550 mm
Pozostałe parametry	Maksymalna wysokość chłodzenia procesora: 190 mm Maksymalna długość zasilacza: 225 mm Maksymalna długość GPU: 450 mm Gniazda rozszerzeń: 8 pionowych + 3 poziome Kopaybilny zasilacz: ATX Zainstalowane wentylatory: 3 x 140 mm (przód) - podświetlenie RGB 1
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Uwaga	CE+WEEE
Panel boczny	Szkoło hartowane

Opis produktu

Obudowa CORSAIR iCUE 7000X RGB typu Full-Tower ATX z panelem ze szkła hartowanego - czarna

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.

WIĘCEJ SWOBODY

iCUE 7000X RGB jest jedną z najbardziej wszechstronnych obudów full-tower na rynku i wyróżnia się wyjątkowymi możliwościami rozbudowy.

WYMIARY

Oferując ponad 80 litrów przestrzeni na podzespoły, modele serii 7000 są od 40% do 60% większe w porównaniu do standardowych obudów mid-tower. Dzięki temu każda koncepcja składania zestawu jest osiągalna.

MIEJSCE NA WENTYLATORY

Dużo wolnego miejsca na 12 wentylatorów 120 mm lub 7 wentylatorów 140 mm.

MIEJSCE NA RADIATORY

Możliwość zamontowania jednocześnie trzech radiatorów 360 mm (na górze, z boku i z przodu), jednocześnie dwóch radiatorów 420 mm (na górze i z przodu), a nawet radiatora 480 mm (z boku) - idealne chłodzenie jest w zasięgu ręki.

WSZECHSTRONNA KONSTRUKCJA FULL-TOWER

Obudowa ma imponujące rozmiary, ale najbardziej liczą się drobne szczegóły. Elastyczne możliwości podłączania pamięci masowych i chłodzenia, boczne panele otwierane beznarzędziowo oraz zgrabne ułożenie przewodów - każdy aspekt modeli serii 7000 sprawia, że złożenie nawet najbardziej zmyślnego zestawu jest realne.

INTELIWENTNE 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.

COMMANDER CORE XT CENTRUM STEROWANIA

COMMANDER CORE XT to więcej, niż sterownik do kontrolowania oświetlenia oraz prędkości nawet 6 wentylatorów. Może również monitorować temperaturę (w komplecie dwa czujniki), a nawet łączyć się z innymi urządzeniami korzystającymi z oprogramowania iCUE takimi jak taśmy LED LS100 lub zestaw rozszerzający do podświetlenia LED RGB PRO.

ŁATWY DOSTĘP Z KAŻDEJ STRONY

Trzy szyby ze szkła hartowanego 4 mm zapewniają pełny wgląd do wnętrza obudowy.

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.

NA WIDOKU

Personalizowana, zdejmowalna osłona zasilacza z oknami pozwala zaprezentować to, co kryje się wewnątrz obudowy. Możesz zdjąć panel, dodać grafikę, laserowo wypalane logo lub podświetlenie, by zapewnić wyjątkowy wygląd swojej maszyny.

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.