

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/obudowa-corsair-icue-7000x-rgb-full-tower-atx-tempered-glass-black-cc-9011226-ww-p-248311.html>



Obudowa Corsair iCUE 7000X RGB Full-Tower ATX Tempered Glass Black (CC-9011226-WW)

| | |
|------------------|----------------------------|
| Cena | 1 598,53 zł |
| Dostępność | Dostępny duża ilość |
| Numer katalogowy | WLONONWCRBUGD |
| Kod producenta | CC-9011226-WW |
| Kod EAN | 840006639435 |
| PKWiU | 26.20.40.0 |

Opis produktu

- **Liczba slotów rozszerzeń:** 11
- **Podświetlenie:** Tak
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** ATX, EATX, micro ATX, Mini-ITX
- **Przycisk reset:** Tak
- **Ilość zatok 3.5":** 6
- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 19 cm
- **Panel(e) ze szkła hartowanego:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Model:** PC
- **Liczba wewnętrznych zatok 3,5":** 6
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Filtr przeciwkurzowy:** Tak
- **Przycisk Włączania/wyłączania:** Tak
- **Boczne okno:** Tak
- **Przeznaczenie:** Gaming
- **Maksymalna długość PSU:** 22,5 cm
- **Lokalizacja oświetlenia:** Wentylator obudowy
- **Materiały:** Plastik, Szkło hartowane, Stal
- **Ilość zatok 2,5 ":** 4
- **Układ:** Full Tower
- **Maksymalna długość kart graficznych:** 45 cm
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Głębokość produktu:** 550 mm
- **Waga produktu:** 19,8 kg
- **Wysokość produktu:** 600 mm
- **Szerokość produktu:** 248 mm
- **Sterownik LED:** Tak
- **Obsługiwane rozmiary dysków twardej:** 3.5"
- **Typ dysku SSD:** 2.5"
- **Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 4
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1
- **Liczba przednich portów USB:** 5
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84733080
- **Ostrzeżenia:** Zapewnij odpowiednią wentylację obudowy, aby uniknąć przegrzewania się komponentów., Trzymaj produkt z dala od źródeł wody, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym., Uważaj na ostre krawędzie podczas montażu.
- **Zainstalowane wentylatory tylne:** 1x 120 mm

-
- **Maksymalna ilość wentylatorów przednich:** 3
 - **Sterowanie prędkością wentylatora:** Tak
 - **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 1
 - **Obsługiwana średnica wentylatorów przednich:** 140 mm, 120
 - **Wydajność chłodzenia płynem:** Tak
 - **Obsługiwane rozmiary chłodnic przednich:** 480 mm, 420 mm
 - **Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych:** 420 mm, 360
 - **Obsługiwane rozmiary chłodnic tylnych:** 120, 140 mm
 - **Zainstalowane wentylatory przednie:** 3x 120 mm
 - **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 120, 140 mm
 - **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 140 mm, 120
 - **Zainstalowana chłodnica przednia:** Nie
 - **Obsługiwane rozmiary chłodnic bocznych:** 420, 480 mm
 - **Obsługiwana średnica wentylatorów bocznych:** 120 mm
 - **Zamontowany radiator tylni:** Nie
 - **Wierzch chłodnicy zainstalowany:** Nie
 - **Maksymalna ilość wentylatorów bocznych:** 4
 - **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 3
 - **Lokalizacja zasilania:** Dolne
 - **Obsługiwany typ zasilaczy:** ATX
 - **Zasilacz dołączony:** Nie

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Liczba slotów rozszerzeń:** 11
- **Podświetlenie:** Tak
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** ATX, EATX, micro ATX, Mini-ITX
- **Przycisk reset:** Tak
- **Ilość zatok 3.5":** 6
- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 19 cm
- **Panel(e) ze szkła hartowanego:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Model:** PC
- **Liczba wewnętrznych zatok 3,5":** 6
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Filtr przeciwkurzowy:** Tak
- **Przycisk Włączania/wyłączania:** Tak
- **Boczne okno:** Tak
- **Przeznaczenie:** Gaming
- **Maksymalna długość PSU:** 22,5 cm
- **Lokalizacja oświetlenia:** Wentylator obudowy
- **Materiały:** Plastik, Szkło hartowane, Stal
- **Ilość zatok 2,5 ":** 4
- **Układ:** Full Tower
- **Maksymalna długość kart graficznych:** 45 cm
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 550 mm
- **Waga produktu:** 19,8 kg
- **Wysokość produktu:** 600 mm
- **Szerokość produktu:** 248 mm

Dane opakowania:

- **Sterownik LED:** Tak

Nośnik danych:

- **Obsługiwane rozmiary dysków twardych:** 3.5"
- **Typ dysku SSD:** 2.5"

Porty i interfejsy:

- **Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:** Tak

-
- Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A: 4
 - Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C: 1
 - Liczba przednich portów USB: 5

Dane logistyczne:

- Kod zharmonizowanego systemu (HS): 84733080

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Zapewnij odpowiednią wentylację obudowy, aby uniknąć przegrzewania się komponentów., Trzymaj produkt z dala od źródeł wody, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym., Uważaj na ostre krawędzie podczas montażu.

Chłodzenie:

- Zainstalowane wentylatory tylne: 1x 120 mm
- Maksymalna ilość wentylatorów przednich: 3
- Sterowanie prędkością wentylatora: Tak
- Maksymalna ilość wentylatorów tylnych: 1
- Obsługiwana średnica wentylatorów przednich: 140 mm, 120
- Wydajność chłodzenia płynem: Tak
- Obsługiwane rozmiary chłodnic przednich: 480 mm, 420 mm
- Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych: 420 mm, 360
- Obsługiwane rozmiary chłodnic tylnych: 120, 140 mm
- Zainstalowane wentylatory przednie: 3x 120 mm
- Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych: 120, 140 mm
- Obsługiwana średnica wentylatorów górnych: 140 mm, 120
- Zainstalowana chłodnica przednia: Nie
- Obsługiwane rozmiary chłodnic bocznych: 420, 480 mm
- Obsługiwana średnica wentylatorów bocznych: 120 mm
- Zamontowany radiator tylni: Nie
- Wierzch chłodnicy zainstalowany: Nie
- Maksymalna ilość wentylatorów bocznych: 4
- Maksymalna ilość wentylatorów górnych: 3

Zasilanie:

- Lokalizacja zasilania: Dolne
- Obsługiwany typ zasilaczy: ATX
- Zasilacz dołączony: Nie