

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/obudowa-3500x-tg-mid-tower-czarna-p-350441.html>

Obudowa 3500X TG Mid-Tower czarna

Cena brutto	262,99 zł
Cena netto	213,81 zł
Numer katalogowy	KOCRROC03500XB0
Kod producenta	CC-9011276-WW
Kod EAN	840006686033
Panel boczny	Szkoło hartowane
Gwarancja	24 mc.
Maksymalna wysokość chłodzenia CPU	170
Maksymalna długość karty graficznej	410
Format obudowy	ATX
Typ obudowy	Midi Tower
Moc zasilacza	Brak
Złącza na przednim panelu	1 x mikrofon/słuchawki (combo)
Miejsca montażowe 3,5" wewn.	2
Miejsca montażowe 2,5" wewn.	2
Liczba miejsc montażowych (sumaryczna)	4
Waga	8.6
Wymiary	460 x 240 x 506 mm
Pozostałe parametry	Gniazda rozszerzeń: 7 poziomo lub 4 pionowo
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Maksymalna długość zasilacza	180
Ilość miejsc na karty rozszerzeń	7
Uwaga	CE+WEEE
Opcjonalne wentylatory	3 x 120 mm (bok)
Opcjonalne chłodzenie wodne	1 x 120 mm (dół)
Maksymalna ilość wentylatorów	10
Podświetlenie obudowy	Nie

Opis produktu

Obudowa komputera Mid-Tower 3500X

Obudowa mid-tower CORSAIR 3500X ze szklanymi panelami łączy w sobie cechy ułatwiające budowanie zestawu komputerowego z estetyką otaczających paneli szklanych oraz potencjałem chłodzenia wymaganego przez znakomity komputer.

- Widok przez otaczające, zdejmowane panele ze szkła z przodu i po bokach
- Cechy ułatwiające budowę wysokowydajnego zestawu komputerowego
- Punkty mocowania wentylatorów górnych, bocznych i zasilacza umożliwiają skuteczne chłodzenie
- Zgodność z płytami głównymi ASUS BTF i MSI Project Zero o odwrotnym połączeniu

Buduj bez ograniczeń

Nie potrzebujesz ogromnej obudowy, aby zbudować wydajny komputer. Obudowa 3500X pomieści większość dużych kart graficznych i układów chłodzenia procesora, 360-milimetrowych radiatorów, a nawet płyt głównych EATX, nie zajmując przy tym całego biurka.

Ponadto obudowa 3500X jest zgodna z płytami głównymi ASUS BTF i MSI PROJECT ZERO, które umożliwiają ukrycie przewodów i stworzenie nieskazitelnej konstrukcji.

Wydajność chłodzenia

Skuteczne chłodzenie jest kluczowe w nowoczesnych komputerach, a obudowa 3500X umożliwia montaż wentylatorów po bokach, na górze i przy zasilaczu, dzięki czemu możesz zadbać o każdy podzespół. Dodatkowo punkty montażu 360-milimetrowych radiatorów z boku i u góry umożliwiają zastosowanie chłodzenia cieczą.

Prosta konstrukcja

Nowoczesna konstrukcja w popularnym formacie obudowy komputerowej 3500X ma wygodne rozwiązania, które ułatwią Ci pracę.

- **Zdejmowane panele ze szkła**
Przednie i boczne panele z hartowanego szkła, które nadają obudowie 3500X charakterystyczny wygląd, można łatwo zdjąć, aby szybko uzyskać dostęp do wnętrza.
- **Prowadzenie przewodu**
Przestronne wnętrze i 38 mm odstęp pod płytą główną pozwalają na łatwe i wygodne przeprowadzenie przewodów.
- **Opcje pamięci masowej**
Zdejmowana płyta pomieści do dwóch dysków HDD i dwóch dysków SSD jednocześnie, dzięki czemu zaspokoisz wszystkie potrzeby w zakresie przechowywania danych.

Wiele możliwości chłodzenia

Stwórz odpowiedni do swoich potrzeb system chłodzenia dzięki miejscu na 10 wentylatorów 120 mm oraz różnorodnym opcjom montażu radiatora o maksymalnym rozmiarze 360 mm na górze i z boku.

Nowoczesny panel wejść/wyjść z przodu

Umożliwia łatwy dostęp do nowoczesnych złączy, w tym do portu USB 3.2 Gen 2 Type-C, 2 portów USB 3.2 Gen 1 Type-A oraz zintegrowanego gniazda audio i mikrofonowego typu jack.