

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/obudowa-frame-4500x-lx-r-rgb-black-mid-tower-atx-p-376908.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Obudowa FRAME 4500X LX-R RGB Black Mid Tower ATX

Cena brutto	872,99 zł
Cena netto	709,75 zł
Numer katalogowy	KOCRROC0F4500X3
Kod producenta	CC-9011316-WW
Kod EAN	840440402794
Opcjonalne wentylatory	3 x 120 mm lub 2 x 140 mm (bok)
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Maksymalna długość zasilacza	250
Waga	11.68
Miejsca montażowe 2,5" wewn.	2
Złącza na przednim panelu	Power
Format obudowy	Micro ATX
Maksymalna wysokość chłodzenia CPU	185
Panel boczny	Szkoło hartowane
Liczba zainstalowanych wentylatorów	3
Maksymalna ilość wentylatorów	10
Uwaga	CE+WEEE
Wymiary	478 x 499 x 246 mm
Kompatybilny standard zasilacza	ATX
Liczba miejsc montażowych (sumaryczna)	3
Miejsca montażowe 3,5" wewn.	1
Typ obudowy	Midi Tower
Maksymalna długość karty graficznej	460
Gwarancja	24 mc.
Podświetlenie obudowy	RGB
Zainstalowane wentylatory	3 x 120 mm RGB (bok)
Opcjonalne chłodzenie wodne	1 x 280 mm (górze)

Opis produktu

Panoramyczna szklana obudowa do komputera mid-tower FRAME 4500X LX-R RGB iCUE LINK

- Jednoczęściowy panel przedni i panel boczny z wygiętego szkła
- System mocowania wentylatorów InfiniRail dla łatwiejszej budowy
- Podwójny uchwyt radiatora 360 mm
- 3 wentylatory iCUE LINK LX-R RGB 120 mm z odwróconym wirnikiem
- Ramię zapobiegające zwisaniu karty graficznej
- Działła z płytami głównymi z odwróconymi złączami
- Dołączony koncentrator systemowy iCUE LINK zapewnia pełną cyfrową kontrolę nad podłączonymi urządzeniami

Panoramyczny szklany panel boczny

Pojedynczy kawałek zakrzywionego szkła hartowanego pozwala na nieskrępowane prezentowanie swojej konstrukcji, bez żadnych szwów lub ostrych kątów blokujących widok. Wygięta szyba otacza przód i bok urządzenia, zapewniając niezakłócony widok sprzęt wewnątrz.

Panel boczny z hartowanego szkła jest laminowany praktycznie niewidoczną powłoką foliową zapewniającą bezpieczeństwo i redukcję hałasu.

System mocowania wentylatorów Corasir Infiniral

Ten wielopunktowy stalowy system mocowania wentylatorów zapewnia niezrównaną elastyczność konfiguracji wentylatorów u góry. Wystarczy przesunąć szynę, aby zamontować wentylatory o wysokości do 120 mm lub 140 mm tam, gdzie są potrzebne, i zapewnić ukierunkowany przepływ powietrza bez ograniczeń montażu stałego.

Wentylatory LX-R z odwróconym wirnikiem w zestawie

Wentylatory wlotowe iCUE LINK LX-R RGB z odwróconym wirnikiem oferują łatwą łączność za pomocą jednego kabla, niezakłócone oświetlenie RGB i ciche chłodzenie. Świeże powietrze jest wciągane przez wentylowany bok do przestronnej obudowy mid-tower, zapewniając efektywne chłodzenie i duży przepływ powietrza w celu zapewnienia maksymalnej wydajności.

W zestawie znajduje się dopasowany kolorystycznie koncentrator systemowy iCUE LINK, dzięki czemu można łatwo dodać więcej wentylatorów LINK do systemu, z obsługą do 24 urządzeń na jednym koncentratorze.

Wentylowane panele boczne i górny

Zoptymalizowane pod kątem przepływu powietrza panele zdobią górną i boczną część obudowy FRAME 4500X, zapewniając maksymalną przewiewność dla wentylatorów zamontowanych w obu miejscach.

Zamontowane z boku wentylatory wlotowe z odwróconym wirnikiem wciągają chłodne powietrze z zewnątrz obudowy, podczas gdy zamontowane na górze wentylatory (sprzedawane oddzielnie) wyciągają gorące powietrze z obudowy, aby utrzymać chłodne wnętrze.

Brak kabli

Zgodność z płytami ASUS BTF, MSI Project Zero i GIGABYTE Project Stealth zapewnia dużą liczbę złączy i wycięć na kable, a także mocowanie pozwalające utrzymać porządek i organizację, nawet tam, gdzie ich nie widać.

Wiele możliwości chłodzenia

Stwórz odpowiedni do swoich potrzeb system chłodzenia dzięki miejscu na 10 wentylatorów 120 mm oraz różnorodnym opcjom montażu dwóch radiatorów o maksymalnym rozmiarze 360 mm na raz.

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.