

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/lian-li-lancool-205m-mesh-white-p-55534.html>

Lian Li LANCOOL 205M Mesh White

Cena brutto	398 zł
Cena netto	324 zł
Cena poprzednia	478 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	LANCOOL 205M Mesh Snow
Kod EAN	4718466012135
Producent	Lian-Li

Opis produktu

Lian Li LANCOOL 205M Mesh White

Kolor: **biały**

Specyfikacja techniczna

- Możliwość montażu: **1 wentylator 120 mm2 wentylatory 120 mm2 wentylatory 120/140 mm**
- Obsługiwane radiatory: **120 mm240 mm**
- Zainstalowane komponenty: **2 wentylatory 140 mm**
- Głębokość: **402.5 mm**
- Rodzaj materiału: **stal, hartowane szkło**
- Szerokość: **210 mm**
- Wysokość: **400 mm**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie zewnętrznym**
- Kolor: **biały**
- Konstrukcja obudowy: **wydzielona komora na zasilacz**
- Panel boczny: **przezroczysty**
- Producent: **Lian-Li**
- Standard: **micro-ATXmini-ITX**
- Typ obudowy: **Micro Tower**
- Zintegrowane podświetlenie: **tak**
- Ilość kieszeni 2.5 wewn.: **2 szt.**
- Ilość kieszeni 3.5 wewn.: **2 szt.**
- Zdemontowany panel przedni: **tak**
- Złącza na przednim panelu: **2 x USB 3.0audio**
- Dodatkowe cechy: **Filtr: góra, zasilacz (wymienny)**
- Obsługa bez śrubokręta: **tak**
- Maksymalna długość karty graficznej: **35 cm**
- Maksymalna wysokość chłodzenia: **16 cm**
- Standard zasilacza: **ATX (max 18cm dl.)**
- Wbudowany zasilacz: **brak w komplecie**

Odkryj obudowę Lian Li LANCOOL 205M Mesh w eleganckim, białym kolorze, która stanowi idealne połączenie kompaktowej formy z bezkompromisową wydajnością chłodzenia. Ten model został zaprojektowany z myślą o entuzjastach gier i wymagających użytkowników, którzy cenią sobie zarówno estetykę, jak i optymalny przepływ powietrza. Dzięki przemyślanej konstrukcji i wysokiej jakości materiałom, obudowa ta tworzy solidną podstawę dla każdego nowoczesnego zestawu komputerowego, umożliwiając swobodne eksponowanie jego wnętrza przez panel z hartowanego szkła.

Maksymalny przepływ powietrza i zaawansowane chłodzenie

Zapewnij swoim komponentom optymalne warunki pracy dzięki konstrukcji obudowy Lian Li LANCOOL 205M Mesh, która została w pełni

zoptymalizowana pod kątem przepływu powietrza. Przód i górna część obudowy, wykonane z siateczki, gwarantują wysoką przepuszczalność powietrza, co sprzyja utrzymaniu niskich temperatur nawet podczas intensywnej sesji gamingowej. W zestawie otrzymujesz już dwa wydajne wentylatory ARGB o średnicy 140 mm zamontowane z przodu, które nie tylko efektywnie chłodzą, ale także dodają spektakularnych efektów świetlnych. Obudowa oferuje również przestrzeń na montaż dodatkowych wentylatorów (do pięciu łącznie) lub radiatorów o rozmiarze do 240 mm, co otwiera drogę do zaawansowanych systemów chłodzenia cieczą.

Elegancka i przemyślana konstrukcja

Ciesz się estetycznym wyglądem i solidnością wykonania, które wyróżniają obudowę Lian Li LANCOOL 205M Mesh. Jej stabilna stalowa konstrukcja w połączeniu z bocznym panelem z hartowanego szkła pozwala na podziwianie podzespołów Twojego . Obudowa typu , kompatybilna ze standardami micro- i mini-, oferuje wydzieloną komorę na zasilacz, co sprzyja lepszemu zarządzaniu kablami i utrzymaniu porządku wewnątrz. Białe wykończenie dodaje jej nowoczesnego i minimalistycznego charakteru, doskonale komponując się z różnorodnymi aranżacjami wewnątrz.

Duża przestrzeń na kluczowe komponenty

Zyskaj swobodę w konfiguracji swojego zestawu dzięki obudowie Lian Li LANCOOL 205M Mesh, która oferuje znaczną przestrzeń dla najważniejszych komponentów. Bez trudu zainstalujesz w niej o długości do 350 mm, co umożliwi wykorzystanie najnowszych i najwydajniejszych modeli. Ponadto, obudowa pomieści chłodzenia procesora o wysokości do 160 mm. Dla przechowywania danych przewidziano miejsce na cztery dyski - dwie kieszenie 3,5 cala i dwie 2,5 cala, co pozwala na elastyczne zarządzanie pojemnością, zarówno dla szybkich dysków SSD, jak i pojemnych .

Łatwość montażu i utrzymania czystości

Doświadcz komfortu podczas składania komputera oraz jego późniejszej konserwacji dzięki funkcjom, które upraszczają te procesy. Obudowa Lian Li LANCOOL 205M Mesh umożliwia montaż komponentów bez użycia śrubokręta, co znacznie przyspiesza i ułatwia budowę systemu. Dodatkowo, całkowicie zdejmowany panel przedni oraz magnetyczne, wyjmowane filtry przeciwpyłowe na górze i przy zasilaczu skutecznie chronią podzespoły przed kurzem, jednocześnie ułatwiają ich regularne czyszczenie i utrzymanie optymalnej wydajności chłodzenia.

Wygodne złącza na panelu przednim

Korzystaj z łatwo dostępnych portów, które zwiększają funkcjonalność Twojego komputera. Panel przedni obudowy Lian Li LANCOOL 205M Mesh został wyposażony w dwa porty USB 3.0, zapewniające szybki transfer danych dla Twoich urządzeń zewnętrznych, takich jak pendrive'y czy dyski przenośne. Dodatkowo, złącza audio umożliwiają wygodne podłączenie słuchawek i mikrofonu, co jest kluczowe dla graczy i osób prowadzących wideokonferencje, eliminując potrzebę sięgania do tylnej części obudowy.

Lian Li LANCOOL 205M Mesh White