



Lian Li LANCOOL 216 RGB czarna

Cena brutto	547 zł
Cena netto	445 zł
Cena poprzednia	656 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	LANCOOL216RX
Kod EAN	4718466012944
Producent	Lian-Li

Opis produktu

Lian Li LANCOOL 216 RGB czarna

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Możliwość montażu: **1 wentylator 120 mm1 wentylator 120/140 mm4 wentylatory 120/140 mm**
- Obsługiwane radiatory: **120 mm140 mm240 mm280 mm360 mm**
- Zainstalowane komponenty: **1 wentylator 140 mm2 wentylatory 160 mm**
- Głębokość: **481 mm**
- Rodzaj materiału: **stal, hartowane szkło, tworzywo sztuczne**
- Szerokość: **235 mm**
- Waga: **10.5 kg**
- Wysokość: **492 mm**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie zewnętrznym**
- Kolor: **czarny**
- Konstrukcja obudowy: **wydzielona komora na zasilacz**
- Panel boczny: **przeźroczysty**
- Producent: **Lian-Li**
- Standard: **ATXextended ATXmicro-ATXmini-ITX**
- Typ obudowy: **Midi Tower**
- Zintegrowane podświetlanie: **tak**
- Ilość kieszeni 2.5 wewn.: **4 szt.**
- Ilość kieszeni 3.5 wewn.: **2 szt.**
- Zdejmowany panel przedni: **tak**
- Złącza na przednim panelu: **1 x USB 3.1 typ C2 x USB 3.0audio**
- Obsługa bez śrubokręta: **tak**
- Maksymalna długość karty graficznej: **39.2 cm**
- Maksymalna wysokość chłodzenia: **18.05 cm**
- Standard zasilacza: **ATX do 220mm dl.**
- Wbudowany zasilacz: **brak w komplecie**

Odkryj obudowę Lian Li LANCOOL 216 RGB w czarnym kolorze, która otwiera drzwi do stworzenia wydajnego systemu gamingowego lub stacji roboczej. Ta obudowa została zaprojektowana z myślą o maksymalnej funkcjonalności i estetyce, oferując elastyczne rozwiązania montażowe oraz znakomite możliwości chłodzenia. Dzięki przemyślanej konstrukcji i wysokiej jakości materiałom, zyskujesz solidną podstawę dla Twoich komponentów, zapewniając im optymalne warunki pracy. Podziwiasz swój sprzęt przez elegancki panel boczny z hartowanego szkła, jednocześnie ciesząc się niezawodnością i stylem.

Optymalne chłodzenie i przepływ powietrza

Ciesz się niezrównaną wydajnością chłodzenia, która pozwoli Twoim komponentom działać na najwyższych obrotach bez przegrzewania.

Obudowa Lian Li LANCOOL 216 RGB w odcieniu czerni wyróżnia się konstrukcją z licznymi wlotami powietrza, w tym w pełni przepuszczającą powietrze siatką na przedniej pokrywie oraz dużymi otworami wentylacyjnymi z tyłu, na górze i na spodzie. W zestawie otrzymujesz dwa duże wentylatory ARGB o średnicy 160 mm umieszczone z przodu oraz jeden wentylator PWM 140 mm z tyłu, które efektywnie odprowadzają ciepło. Dodatkowo, masz możliwość instalacji radiatorów o rozmiarach do 360 mm, co otwiera szerokie perspektywy dla zaawansowanego chłodzenia wodnego.

Przestronne wnętrze dla Twoich komponentów

Zyskaj swobodę w konfiguracji swojego systemu dzięki przestronnemu wnętrzu obudowy, która bez problemu pomieści szeroką gamę komponentów. Obsługuje ona w standardach od mini- aż po extended , dając Ci elastyczność w wyborze platformy. Możesz zamontować o długości do 392 mm oraz chłodzenia procesora o wysokości do 18.05 cm, co pozwala na instalację nawet najbardziej wymagających podzespołów. Specjalnie wydzielona komora na zasilacz o długości do 220 mm oraz miejsce na cztery dyski 2.5 cala i dwa dyski 3.5 cala gwarantują porządek i efektywne zarządzanie przestrzenią.

Intuicyjna konstrukcja i łatwy montaż

Doświadcz wygody montażu i konserwacji dzięki przemyślanej konstrukcji, która minimalizuje potrzebę użycia narzędzi. Boczne panele są mocowane za pomocą śrub radełkowanych, co umożliwia szybkie i bezproblemowe otwarcie obudowy. Przedni panel jest całkowicie zdejmowany, ułatwiając dostęp do wentylatorów i filtrów. Dodatkowo, obudowa wyposażona jest w magnetyczny filtr przeciwkurzowy na górze oraz filtr pod , które są łatwo wyjmowane i czyszczone, utrzymując wnętrze w czystości i chroniąc komponenty przed kurzem.

Elegancki design z hartowanym szkłem

Podkreśl styl swojego stanowiska gamingowego lub biurowego dzięki estetycznemu wyglądowi obudowy, łączącemu funkcjonalność z elegancją. Solidna stalowa konstrukcja w połączeniu z panelem bocznym wykonanym z hartowanego szkła prezentuje się niezwykle nowocześnie, pozwalając na eksponowanie podświetlanych komponentów. Zintegrowane podświetlenie RGB wentylatorów przednich dodaje dynamiki i pozwala na personalizację wyglądu, tworząc unikalną atmosferę.

Wygodne połączenia na panelu przednim

Ciesz się łatwym dostępem do wszystkich niezbędnych portów dzięki bogato wyposażonemu panelowi przedniemu. Znajdziesz na nim dwa porty USB 3.0, które zapewniają szybki transfer danych dla Twoich urządzeń peryferyjnych. Dodatkowo, obudowa oferuje nowoczesny port USB 3.1 typu C, gwarantujący jeszcze większą wszechstronność i kompatybilność z nowszymi akcesoriami. Dostępne złącza audio umożliwiają podłączenie słuchawek i mikrofonu, zapewniając komfort komunikacji podczas rozgrywki czy pracy.

Lian Li LANCOOL 216 RGB czarna