

Obudowa MasterBox MB311L ARGB MATX z oknem

Indeks: **231623** Producent: **Cooler Master** Kod producenta: **MCB-B311L-KGNN-S02**

Cena: **321.03 zł**

Opis

OBUDOWA COOLER MASTER MASTERBOX MB311L ARGB MINI TOWER Z OKNEM

Producent: Cooler Master

MASTERBOX MB311L ARGB MasterBox MB311L ARGB to obudowa Micro-ATX która jest stworzona do budowy najnowszej konstrukcji do gier z doskonałym przepływem powietrza oraz zainstalowanymi dwoma wentylatorami ARGB. Przedni panel jest w całości wykonana z cienkiej siatki, umieszczonej pomiędzy dwoma otworami wentylacyjnymi o strukturze plastra miodu po obu stronach, aby zmaksymalizować przepływ powietrza. Ponieważ płynne uruchamianie najnowszych gier wymaga wydajnego chłodzenia, wentylacja na górnym panelu umożliwia dodanie jeszcze większej ilości sprzętu chłodzącego — jeśli nic nie jest zamontowane, górny panel działa jako wentylacja pasywna. Wewnętrzny układ został zaprojektowany z myślą o wysokiej kompatybilności z najnowszym sprzętem do gier, przy jednoczesnym uwzględnieniu przyszłych usprawnień. Zgodnie z zasadami wielokrotnie nagradzanej serii MB, wszechstronność połączona jest z prezentacją, aby zapewnić, że każdy system do gier wbudowany w MasterBox MB311L ARGB wygląda tak dobrze, jak działa. PERFOROWANY PANEL PRZEDNI Udowodniono, że konstrukcja Cooler Master Fine Mesh na przednim panelu zapewnia sprawny przepływ powietrza przy jednoczesnym filtrowaniu kurzu. WLOTY SIATKOWE Duże, siatkowe wloty rozciągają się po obu stronach panelu przedniego, zapewniając dodatkowy przepływ powietrza do systemu. PODWÓJNE WENTYLATORY ARGB Dwa fabrycznie zainstalowane wentylatory 120 mm ARGB mogą być zarządzane przez płytę główną i łączone za pomocą dołączonego rozdzielacza, tworząc kompleksowy system oświetlenia ARGB. ZOPTYMALIZOWANY PRZEPLÝW POWIETRZA Przepływ powietrza jest zoptymalizowany dzięki współpracy między przednim panelem Fine Mesh, dodatkowymi siatkowymi wlotami, wentylacją górnego panelu i tylnym wylotem. DOSTOSUJ KLATKĘ HDD/SSD Klatkę napędu można przesunąć do przodu, aby pomieścić miejsce na zasilacz, do tyłu, aby zapewnić dodatkowe miejsce na chłodnicę, a nawet całkowicie usunąć. WSZECHSTRONNE OPCJE CHŁODZENIA Obsługa do sześciu wentylatorów oraz obsługa radiatorów na panelu przednim, górnym i tylnym zapewniają, że wydajność nie zostanie obniżona. MIEJSCE NA ULEPSZENIA Obsługa karty graficznej o średnicy do 344 mm, chłodzenia CPU o średnicy do 166 mm i zasilacza o długości do 325 mm zapewnia miejsce na ulepszenia, które pozwolą Ci wyprzedzić grę. W ZESTAWIE WENTYLATORY SICKLEFLOW PWM Usprawnione wentylatory Sickleflow PWM zapewniają najlepszą równowagę między przepływem powietrza a ciśnieniem statycznym, aby odprowadzić ciepło, zachowując przy tym wyjątkową ciszę.

- **Możliwość instalacji chłodzenia wodnego (AIO)** Tak
- **Rodzaj panelu przedniego** Perforacja
- **Komora zasilacza** Tak
- **Rodzaj panelu bocznego** Szkło hartowane
- **Liczba miejsc na dyski 3.5" (SSD/HDD)** 2
- **Liczba miejsc na dyski 2.5" (SSD/HDD)** 2
- **Elementy podświetlane** Wentylator
- **Kolor podświetlenia** ARGB
- **Maksymalna długość karty graficznej GPU** 344 mm
- **Maksymalna wysokość chłodzenia CPU** 166 mm
- **Maksymalna długość zasilacza** 325 mm

- **Zabezpieczenia** Filtry przeciwkurzowe
- **Waga** 5.47 kg
- **Akcesoria w zestawie** Instrukcja montażu Kontroler ARGB Zestaw elementów montażowych
- **Typ obudowy** Mini Tower
- **Położenie zasilacza** Dół
- **Standard płyty głównej** Micro-ATX Mini-ITX
- **Maksymalna liczba wentylatorów** 6
- **Zainstalowane wentylatory** Przód 2x 120 mm ARGB
- **Liczba gniazd rozszerzeń** 4
- **Liczba zainstalowanych wentylatorów** 2
- **Kompatybilny standard zasilacza** ATX
- **Materiał** Stal Szkło hartowane Tworzywo sztuczne
- **Szerokość** 217.5 mm
- **Długość** 435.5 mm
- **Podświetlenie** Tak
- **Kolor** Czarny
- **Wysokość** 410 mm
- **Kontroler wentylatorów** PWM
- **Panel I/O** Mini Jack x2 USB 3.0 Typ-A x2
- **Możliwość montażu wentylatorów - tył** 1x 120 mm
- **Prędkość obrotowa wentylatora +/-10%** 650-1800 RPM
- **Możliwość montażu wentylatorów - przód** 2x 140 mm 3x 120 mm
- **Możliwość montażu wentylatorów - góra** 2x 120 mm 2x 140 mm
- **Możliwość montażu chłodzenia cieczą - tył** 120 mm
- **Możliwość montażu chłodzenia cieczą - góra** 120 mm 240 mm
- **Zasilacz w zestawie** Nie
- **Możliwość montażu chłodzenia cieczą - przód** 120 mm 140 mm 240 mm 280 mm

Parametry

Stan

Nowy