



Obudowa Komputerowa Logic Aramis ARGB Mini USB 3.0 Biała

Indeks: 291072 Producent: Logic Concept Kod producenta: AM-ARAMIS-20-0000000-0002

Cena: **222.22 zł**

Opis

Obudowa Komputerowa Logic Aramis ARGB Mini USB 3.0 Biała

Producent: Logic Concept

Właściwości

- Opis Aramis ARGB Mini WhiteLogic Aramis jest obudową stworzoną do zbudowania wydajnego i nowoczesnego gamingowego komputera. Optymalny opływ powietrza, praktyczne rozwiązania oraz fabrycznie zainstalowane wentylatory ARGB stanowią o jej gamingowym charakterze. Zawsze chętna do graniaLogic Aramis jest obudową stworzoną do zbudowania wydajnego i nowoczesnego gamingowego komputera. Optymalny opływ powietrza, praktyczne rozwiązania oraz fabrycznie zainstalowane wentylatory ARGB stanowią o jej gamingowym charakterze.Nowoczesny designSzkło pozwala wyeksponować gamingowe komponenty komputera, wpływając pozytywnie na design całej konstrukcji.Hartowane szkłoJak przystało na obudowę do komputerów gamingowych, Logic Aramis posiada hartowane szkło z boku obudowy. Celowo zostało ono ograniczone wyłącznie do panelu bocznego, na rzecz przewiewnego panelu frontowego.Gotowa na gamingowe komponentyMożliwość montażu kart grafiki do 290 mm oraz maksymalna wysokość chłodzenia procesora do 160 mm pozwala na montaż większości wydajnych komponentów dostępnych na rynku.Optymalny dopływ powietrzaWentylowany przedni panel zapewnia dopływ powietrza dzięki dwóm, efektywnie działającym wentylatorom 120 mm.Pozwala to skutecznie schłodzić zainstalowane komponenty wnętrza komputera, wpływając pozytywnie na kulturę ich pracy oraz żywotność.Opcjonalnie istnieje możliwość montażu dwóch 140 milimetrowych wentylatorów na froncie obudowy we własnym zakresie, w miejsce fabrycznie zamontowanych.Piękno ARGBObudowa dla graczy musi prezentować się ładnie. Dlatego fabrycznie zainstalowane wentylatory ARGB nadają obudowie i gamingowemu stanowisku urody.Kolor podświetlenia można dowolnie zmienić z predefiniowanych ustawień za pomocą przycisku RESET na panelu sterowania obudowy.Home & OfficePomimo swojego gamingowego rodowodu, obudowa sprawdzi się też w zadaniach biurowych i codziennej pracy. Możliwość zbudowania uniwersalnego i wydajnego komputera to niewątpliwie jej zaleta.Optymalne i praktyczne rozwiązaniaMontaż dysków HDD lub SSD jest tu oczywiście również przemyślany. Wewnątrz obudowy na poziomie tunelu znajduje się koszyk na 2 dyski x 3,5 lub 2,5.Z kolei na tacce płyty głównej jest możliwość montażu dodatkowego 1 dysku x 2.5'' (instalacja przed montażem płyty głównej).Prosty montażWszystko jest tu przemyślane oraz intuicyjne. Budowa komputera w tej obudowie należy do przyjemności i jest dziecinnie prosta.Wygodny dostęp do panelu górnegoWygodny dostęp do panelu górnego, a na nim dwa złącza USB 2.0 oraz jedno USB 3.0. Do tego złącza HD audio jack na słuchawki i mikrofon, przycisk power i reset (umożliwiający sterowanie podświetleniem ARGB).Zasilacz w tuneluMałe otwory pod miejscem montażowym zasilacza pełnią funkcję filtrującą ograniczając przed dostaniem się kurzu i brudu do wnętrza obudowy. Jednocześnie zapewniają one dopływ powietrza do zasilacza.4 Sloty na karty rozszerzeń PCIeCztery sloty na karty rozszerzeń PCIe. Jest to optymalna ilość do montażu np. karty graficznej oraz karty sieciowej.Wielkie możliwości w niewielkiej obudowieObsługa płyt głównych mini-ITX oraz Micro-ATX to kompaktowe rozwiązania do budowy komputera do nauki, pracy i

zabawy. Zajmuje mniej miejsca w pokoju niż inne, standardowe obudowy ATX, a jednocześnie jest bardzo funkcjonalna.

- Typ obudowy **Mini Tower**
- Format obudowy **Micro ATX**
- Okno **Szkló hartowane**
- Liczba miejsc montażowych (sumaryczna) **3**
- Miejsca montażowe 3,5" wewn. **2**
- Miejsca montażowe 3,5" zewn. **0**
- Miejsca montażowe 5,25" zewn. **0**
- Miejsca montażowe 5,25" wewn. **0**
- Miejsca montażowe 2,5" wewn. **1**
- Miejsca montażowe 2,5" zewn. **0**
- Wentylator **14 cm**
- Wentylator **12 cm**
- Kolor (wyliczeniowy) **Biały**
- Wymiary **Wymiary bez panelu przedniego: 300 x 200 x 375 mm Obudowa z panelem i nóżkami: 340 x 200 x 385 mm**
- Złącza na przednim panelu **2 x USB 2.0**
- Złącza na przednim panelu **1 x USB 3.0**
- Złącza na przednim panelu **1 x słuchawki**
- Złącza na przednim panelu **1 x mikrofon**
- Pozostałe parametry **Karty rozszerzeń PCI: x 4 Instalacja zasilacza ATX: na dole Maksymalny rozmiar płyty głównej: micro-ATX** **Możliwość montażu kart grafiki: do 290 mm Maksymalna wysokość chłodzenia procesora: 160 mm** **Miejsca montażu wentylatorów: Przód 2 x 120 mm lub 2 x 140 mm. Tył 1 x 120 mm. Zainstalowane podświetlane wentylatory: 2 x 120 mm na panelu przednim ARGB 1 x 120 mm na panelu tylnym ARGB**

Parametry

Stan

Nowy