



## Obudowa Komputerowa Logic Portos ARGB Midi USB 3.0 Biała

Indeks: **291110** Producent: **Logic Concept** Kod producenta: **AT-PORTOS-20-0000000-0002**

**Cena: 298.69 zł**

### Opis

## Logic Concept Obudowa LOGIC PORTOS ARGB MIDI USB 3.0 White

Portos ARGB Midi White Logic PORTOS ARGB MIDI jest obudową stworzoną do zbudowania wydajnego i nowoczesnego gamingowego komputera. WKRACZA DO GRY Budujesz komputer do grania? To oczywiście potrzebujesz, aby twój gamingowy sprzęt miał solidną, przemyślaną, dobrze zaprojektowaną i wyglądającą obudowę. Taką z czterema zamontowanymi wentylatorami ARGB, przewiewnym frontem i górą oraz filtrami przeciwkurzowymi. A jeszcze lepiej, gdyby panel boczny został zrobiony w formie drzwiczek z hartowanego szkła. Tu z pomocą przychodzi obudowa Logic Concept Portos MIDI. Konkretny zawodnik do gamingowych zadań, aby zapewnić dobry przepływ powietrza, kulturę pracy podzespołów, ich bezpieczeństwo i niskie temperatury zainstalowanych komponentów. Obudowa mająca wszystko to, czego potrzebujesz. OTWÓRZ SIĘ NA NOWE Panel boczny z hartowanego szkła w postaci drzwiczek umieszczony na zawiasach ułatwia nie tylko montaż komponentów, ale jednocześnie pozwala utrzymać komputer w czystości. Wystarczy otworzyć drzwiczki i przeczyścić środek sprężonym powietrzem. Prawda, że to proste i praktyczne rozwiązanie? Tylko takie chcemy Ci dać, bo one się po prostu Tobie należą. GORĄCYM KOMPONENTOM POWIEDZ „NIE” Przewiewny panel przedni oraz górny znacząco ułatwia cyrkulację powietrza. Aż trzy wentylatory 120 mm na froncie i jeden 120 mm z tyłu obudowy skutecznie chłodzą rozgrzane komponenty. Wszystko dla Twojego komfortu i bezpieczeństwa komputera. Zawsze chętna do grania Logic PORTOS ARGB MIDI 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. GOTOWA NA GAMINGOWE KOMPONENTY Możliwość montażu kart grafiki do 340 mm oraz maksymalna wysokość chłodzenia procesora do 155 mm pozwala na montaż większości wydajnych komponentów dostępnych na rynku. CHROŃ KOMPUTER PRZED KURZEM TRZY FILTRY PRZECIWKURZOWE Pod zasilaczem został umieszczony filtr przeciwkurzowy. Minimalizuje ilość kurzu zasysanego przez wentylator zasilacza, wpływając pozytywnie na jego temperaturę pracy i żywotność. Dodatkowy filtr znajduje się na górze obudowy. Dzięki temu skutecznie wyłapuje niechciany kurz i chroni zainstalowane komponenty. Chroni on przed kurzem, który dostaje się do komputera grawitacyjnie przez cały dzień, nawet gdy komputer jest wyłączony. Całość skutecznej ochrony uzupełnia siatka mesh na panelu frontowym. OPTYMALNY OBIEG POWIETRZA Wentylowany przedni panel zapewnia przepływ powietrza dzięki trzem, efektywnie działającym wentylatorom 120 mm. Z tyłu obudowy z kolei znajduje się jeden fabrycznie zainstalowany wentylator 120 mm. Pozwala to skutecznie schłodzić zainstalowane komponenty wnętrza komputera, wpływając pozytywnie na kulturę ich pracy oraz żywotność. Opcjonalnie istnieje możliwość montażu trzech 140 milimetrowych wentylatorów na froncie obudowy (w miejsce fabrycznie zamontowanych) oraz dwóch 120 lub 140 milimetrowych wentylatorów na górze we własnym zakresie. Obudowa przystosowana jest również do montażu chłodzenia wodnego. PIĘKNO ARGB Obudowa 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. Wygodny dostęp do panelu górnego Wygodny dostęp do panelu górnego, a na nim dwa złącza USB 2.0 oraz jedno USB 3.0. Do tego jedno złącze minijack na słuchawki i mikrofon, przycisk power i przycisk umożliwiający sterowanie podświetleniem wentylatorów. PROSTY MONTAŻ Wszystko jest tu przemyślane oraz intuicyjne. Budowa komputera w tej obudowie należy do przyjemności i jest dziecinnie prosta. ZASILACZ Komputer do gier musi mieć dobry i mocny zasilacz. Dlatego zadaliśmy

o to, by miał tu jak w domu! Maksymalna długość zasilacza z zainstalowanym koszykiem dysków wynosi 200 mm. Pod zasilaczem umieszczony został filtr przeciwkurzowy, który skutecznie chroni pracę zasilacza przed kurzem. 7 SLOTÓW NA KARTY ROZSZERZEŃ PCIe Siedem slotów na karty rozszerzeń PCIe. Jest to optymalna ilość do montażu m.in. karty graficznej oraz karty sieciowej. POTRZEBUJESZ MIEJSCA NA GRY? MASZ GO W BRÓD! Montaż dysków HDD lub SSD jest tu oczywiście również przemyślany. Wewnątrz obudowy na poziomie tunelu znajduje się koszyk na dyski 3,5" lub 2,5". Z kolei na tacce płyty głównej jest możliwość montażu dwóch dodatkowych dysków 2,5". Na ścianie montażu płyty głównej kolejne dwa 2,5" (przy wielkości płyty głównej microATX lub ATX). Łącznie można zainstalować 5 dysków SSD i 1 HDD lub 4 dyski SSD i 2 HDD. Neque porro quisquam est qui dolorem ipsum quia dolor sit amet, consectetur, adipisci velit...

## Parametry

<b>Stan</b>	Nowy
-------------	------