

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/obudowa-komputerowa-logic-atos-argb-mini-usb-3-0-biala-p-294530.html>



## Obudowa Komputerowa Logic Atos ARGB Mini USB 3.0 Biała

Cena brutto	<b>220,99 zł</b>
Cena netto	<b>179,67 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KOLCTOE0ATOS200</b>
Kod producenta	<b>AM-ATOS-20-0000000-0002</b>
Kod EAN	<b>5903560981060</b>
Panel boczny	<b>Szkoło hartowane</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Okno	<b>Szkoło hartowane</b>
Format obudowy	<b>Micro ATX</b>
Typ obudowy	<b>Mini Tower</b>
Złącza na przednim panelu	<b>1 x USB 3.0</b>
Miejsca montażowe 3,5" wewn.	<b>2</b>
Miejsca montażowe 2,5" wewn.	<b>1</b>
Liczba miejsc montażowych (sumaryczna)	<b>3</b>
Wentylator	<b>12 cm</b>
Wymiary	<b>Wymiary bez panelu przedniego: 300 x 200 x 375 mm Obudowa z panelem i nóżkami: 340 x 200 x 385 mm</b>
Pozostałe parametry	<b>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</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Biały</b>

### Opis produktu

#### Atos ARGB Mini White

Logic Atos 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 gry

Logic Atos 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.

## **Industrialny styl**

Frontowy panel zaprojektowany w łudząco podobnym industrialnym stylu nie tylko świetnie pasuje do gamingowego komputera, ale jednocześnie zapewnia świetny dopływ powietrza.

## **Hartowane szkło**

Jak przystało na obudowę do komputerów gamingowych, Logic Atos posiada hartowane szkło z boku obudowy. Celowo zostało ono ograniczone wyłącznie do panelu bocznego, na rzecz przewiewnego panelu frontowego.

## **160 mm chłodzenia CPU**

Miejsce na montaż chłodzenia powietrznego na procesor o maksymalnej wysokości 160 mm to optymalna ilość miejsca na wydajne systemy chłodzenia, zwłaszcza jak na tak kompaktową obudowę.

Dodatkowo możliwość montażu kart grafiki do 290 mm pozwala na montaż większości wydajnych komponentów dostępnych na rynku.

## **Optymalny dopływ powietrza**

Wentylowany przedni panel zapewnia dopływ powietrza dzięki dwóm, efektywnie działającym wentylatorom 120 mm.

Pozwala to skutecznie schłodzić zainstalowane komponenty wewnątrz 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 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.