

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/obudowa-komputerowa-j23-midi-tower-atx-usb-3-0-x-2-czarna-p-262690.html>



## Obudowa komputerowa J23 midi tower ATX USB 3.0 x 2 Czarna

Cena brutto	<b>92,99 zł</b>
Cena netto	<b>75,60 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KOLCTOD0ATJ0230</b>
Kod producenta	<b>AT-J023-10-0000000-0002</b>
Kod EAN	<b>5903560980674</b>
Kolor (wylczeniowy)	<b>Czarny</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Okno	<b>Brak</b>
Miejsca montażowe 5,25" zewn.	<b>1</b>
Format obudowy	<b>ATX</b>
Typ obudowy	<b>Midi Tower</b>
Moc zasilacza	<b>Brak</b>
Złącza na przednim panelu	<b>1 x mikrofon</b>
Miejsca montażowe 3,5" wewn.	<b>1</b>
Miejsca montażowe 2,5" wewn.	<b>1</b>
Liczba miejsc montażowych (sumaryczna)	<b>3</b>
Wentylator	<b>8 cm</b>
Waga	<b>2</b>
Wymiary	<b>Wysokość 412 x głębokość 363 x szerokość 207 mm Wymiary bez panelu przedniego: wysokość 410 x głębokość 300 x szerokość 180 mm</b>
Pozostałe parametry	<b>Instalacja zasilacza ATX: na górze maks. długość 200 mm Możliwość montażu kart grafiki: do 290 mm Maksymalna wysokość chłodzenia procesora: 165 mm</b>

### Opis produktu

#### Obudowa komputerowa J23

Komputer do pracy i nauki powinien charakteryzować się komponentami odpowiednio dobranymi do postawionych przed nim zadań. Praca w środowisku MS Office czy w systemach CRM nie wymaga rozbudowanych konfiguracji. W tym celu powstała obudowa Logic J 23. Ta przewiewna konstrukcja sprawdzi się świetnie w większości energooszczędnych komputerach ze zintegrowaną grafiką.

Praktyczne rozwiązania w celu optymalizacji pracy również mają tu miejsce. Wygodny dostęp do portów USB (w tym 2 x USB 3

0 portów audio/mikrofonu i miejsce na napęd CD/DVD lub czytnik kart rozszerzeń w zatoce 5,25 cali to wszystko składa się na przemyślaną konstrukcję obudowy.

Przedni i boczny panel obudowy jest częściowo wentylowany, dzięki czemu łatwiejsze jest zapewnienie dopływu powietrza do chłodzenia komponentów komputera. Natomiast montaż zasilacza na górze obudowy sprawia, że wentylator zasilacza wspomaga wyprowadzanie ciepła na zewnątrz.

W przypadku bardziej wymagających konfiguracji, można dodatkowo zainstalować wentylatory (brak w zestawie). Obudowa umożliwia zainstalowanie dwóch wentylatorów 120 mm z przodu oraz jednego 120 lub 80 mm z tyłu.

Całość uzupełnia przycisk POWER oraz dekoracyjny element uatrakcyjniający design komputera w żywym, pomarańczowym kolorze.

- Optymalne rozwiązanie do zbudowania komputera do nauki i pracy
- Przedni i boczny panel obudowy jest częściowo wentylowany, dzięki czemu łatwiejsze jest zapewnienie dopływu powietrza do chłodzenia komponentów komputera
- Wygodne rozmieszczenie portów USB oraz audio