

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/obudowa-m5-black-matx-mini-tower-4xfans-argb-p-372770.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Obudowa M5 BLACK mATX Mini Tower 4xFans ARGB

Cena brutto	<b>193,99 zł</b>
Cena netto	<b>157,72 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KOZALOE0M5BLACK</b>
Kod producenta	<b>M5 Black</b>
Kod EAN	<b>8800263650460</b>
Maksymalna długość zasilacza	<b>230</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Opcjonalne wentylatory	<b>1 x 120 mm (przód)</b>
Opcjonalne chłodzenie wodne	<b>1 x 140 mm (górze)</b>
Zainstalowane wentylatory	<b>3 x 120 mm ARGB (przód)</b>
Liczba zainstalowanych wentylatorów	<b>4</b>
Podświetlenie obudowy	<b>ARGB</b>
Panel boczny	<b>Szkoło hartowane</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Maksymalna wysokość chłodzenia CPU	<b>180</b>
Maksymalna długość karty graficznej	<b>410</b>
Format obudowy	<b>Mini ITX</b>
Typ obudowy	<b>Mini Tower</b>
Moc zasilacza	<b>Brak</b>
Złącza na przednim panelu	<b>1 x USB Typ C</b>
Miejsca montażowe 3,5" wewn.	<b>1</b>
Miejsca montażowe 2,5" wewn.	<b>2</b>
Liczba miejsc montażowych (sumaryczna)	<b>3</b>
Waga	<b>5.5</b>
Wymiary	<b>474 x 220 x 408 mm</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>

### Opis produktu

#### Magnetyczny filtr przeciwkurzowy na górze/boku

Chroni komponenty i zapewnia niezakłócony przepływ powietrza dzięki filtracji kurzu.

#### Zaawansowane wsparcie chłodzenia

---

Obsługuje chłodnicę o długości do 360 mm na górze, co zapewnia efektywne odprowadzanie ciepła w komputerach o wysokiej wydajności. W zestawie cztery fabrycznie zainstalowane wentylatory ARGB (3x120 mm z przodu, 1x120 mm z tyłu) zapewniające optymalny przepływ powietrza i efektowny wygląd.

### **Nieograniczony potencjał chłodzenia**

Panele górny i boczny zwiększają wentylację i dodatkowy przepływ powietrza w systemie.

### **Zintegrowany 6-kanałowy kontroler ARGB**

Wbudowany 6-kanałowy kontroler ARGB umożliwi płynną synchronizację efektów świetlnych, podnosząc walory zestawów gamingowych i stacji roboczych.

### **Przestronne wnętrze i wysoka kompatybilność**

Obsługuje karty graficzne o długości do 410 mm oraz chłodzenia procesora do 180 mm, z łatwością mieszcząc komponenty klasy high-end. Cztery gniazda rozszerzeń PCI zapewniają elastyczność przy konfiguracjach z wieloma GPU i dodatkami.

### **Ergonomiczny panel I/O z boku obudowy**

Wygodnie umieszczony panel I/O po lewej stronie ułatwia dostęp, szczególnie gdy obudowa stoi na biurku. Wyposażony w USB Type-C, USB 3.0, USB 2.0, HD Audio oraz przyciski sterujące LED zapewnia łatwe i szybkie podłączenie urządzeń.