

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/obudowa-i4-atx-mid-tower-6-wentylatorow-p-288917.html>

## Obudowa I4 ATX Mid Tower 6 wentylatorów

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Cena brutto                  | <b>212,99 zł</b>  |
| Cena netto                   | <b>173,16 zł</b>  |
| Numer katalogowy             | <b>KOZALOC0I400000</b>  |
| Kod producenta               | <b>I4 Black</b>   |
| Kod EAN                      | <b>8809213764677</b>  |
| Gwarancja                    | <b>24 mc.</b>   |
| Okno                         | <b>Brak</b>   |
| Format obudowy               | <b>Mini ITX</b>   |
| Air Duct                     | <b>Nie</b>  |
| Typ obudowy                  | <b>Midi Tower</b>   |
| Złącza na przednim panelu    | <b>2 x USB 3.0</b>  |
| Miejsca montażowe 3,5" wewn. | <b>2</b>  |
| Miejsca montażowe 2,5" wewn. | <b>2</b>  |
| Wentylator                   | <b>12 cm</b>  |
| Waga                         | <b>5.8</b>  |
| Wymiary                      | <b>396 x 225 x 484 mm</b>   |
| Pozostałe parametry          | <b>Maksymalna długość zasilacza: 140 mm Maksymalna długość VGA: 320 mm Maksymalna wysokość chłodzenia procesora: 170 mm Gniazda rozszerzeń: 7 + 2 Wentylatory w zestawie 6 sztuk: Przód: 3 x 120 mm (czarny wentylator) Góra: 2 x 120 mm (czarny wentylator) Tył:</b> |
| Kolor (wyliczeniowy)         | <b>Czarny</b>   |

### Opis produktu

#### Konstrukcja panelu bocznego z pełną siatką dla zoptymalizowanej wentylacji

- **Nowoczesny i czysty design** pełnowymiarowej ściany bocznej z siatką zapewnia doskonałą efektywność chłodzenia poprzez optymalne dostarczanie powietrza.
- **Wbudowane 120 mm wentylatory x 6** (3 z przodu, 2 na górze, 1 z tyłu) oraz zoptymalizowana wentylacja zapewniają szybkie usuwanie ciepła z obudowy.
- Chroni Twoje komponenty i zapewnia swobodny przepływ powietrza dzięki pełnowymiarowym filtrom na kurz z **przodu/na górze/na bokach**.
- Chroni Twoje komponenty i zapewnia **niezakłócony przepływ powietrza**
- **Magnetyczny filtr** przeciwpyłowy (na dole) chroni zasilacz przed gromadzeniem się kurzu poprzez filtrację pyłu

#### Pełny projekt siatki dla Zoptymalizowana wentylacja (przód/góra/bok)

- Optymalny przepływ powietrza
- Czyste, proste i nowoczesne
- Pełna konstrukcja siatki

### **Pełnowymiarowy magnetyczny filtr przeciwpylowy do ochrony komponentów komputera**

Chroń swoje komponenty i zapewnij niezakłócony przepływ powietrza. Pełnowymiarowy filtr przeciwkurzowy z przodu/góry/boku.

### **Magnetyczny filtr przeciwpylowy (górnny)**

Chroni Twoje komponenty i zapewnia niezakłócony przepływ powietrza

### **Magnetyczny filtr przeciwpylowy (na dole)**

Chroni zasilacz przed gromadzeniem się kurzu poprzez filtrację pyłu

### **Łatwo dostępna konstrukcja na górnych portach we/wy**

- Włącznik
- Dioda dysku twardego / zasilania
- Przycisk resetowania
- USB 2.0
- Gniazdo mikrofonu
- Gniazdo słuchawkowe
- USB 3.0
- Przycisk LED

### **Panel boczny z pełną siatką typu przesuwne**

Nowoczesna i przejrzysta konstrukcja panelu bocznego z pełną siatką zapewnia doskonałą wydajność chłodzenia z optymalnym wlotem powietrza.

### **W zestawie wspornik GPU z regulacją wysokości**

Przesuwa się w górę i w dół, aby precyzyjnie ustawić procesor graficzny.

### **Pionowy uchwyt na kartę graficzną**

(\*Kabel pionowy nie jest dołączony)

Kable pionowe ze złączami 90 nie są kompatybilne

### **Doskonałe możliwości rozbudowy i wygoda**

- Maksymalna wysokość chłodzenia procesora: 170 mm
- Maksymalna długość karty VGA: 320 mm
- Maksymalna długość zasilacza: 140 mm
- Obsługa pamięci dysku: Obsługuje do 2 dysków twardech 3,5 cala / dysków SSD 2 x 2,5 cala

### **Maksymalny przepływ powietrza i wentylacja**

Fabrycznie zainstalowane wentylatory 120 mm x 6 (przód x 3, góra x 2, tył x 1) i zoptymalizowana wentylacja zapewniają szybkie odprowadzanie ciepła z obudowy.