

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/obudowa-corsair-3500x-lxr-link-tempered-glass-mid-tower-black-p-252018.html>



## Obudowa Corsair 3500X LXR LINK Tempered Glass Mid-Tower, Black

Cena	<b>668,51 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>OBUCRIOBU0157</b>
Kod producenta	<b>CC-9011324-WW</b>
Kod EAN	<b>840440407119</b>
PKWiU	<b>26.20.40.0</b>

### Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiały:** Stal, Szkło hartowane
- **Przycisk reset:** Tak
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** EATX, micro ATX, Mini-ITX, ATX
- **Model:** PC
- **Ilość zatok 3.5":** 2
- **Maksymalna długość PSU:** 18 cm
- **Liczba wewnętrznych zatok 3,5":** 2
- **Układ:** Midi Tower
- **Ilość zatok 2,5 ":** 2
- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 17 cm
- **Wysokość produktu:** 506 mm
- **Szerokość produktu:** 240 mm
- **Waga produktu:** 10,9 kg
- **Głębokość produktu:** 460 mm
- **Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
- **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 120 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów bocznych:** 140 mm, 120
- **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 1
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych:** 240, 360 mm, 280
- **Obsługiwana średnica wentylatorów dolnych:** 120, 140 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 120, 140 mm
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic tylnych:** 120 mm
- **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 5
- **Maksymalna ilość wentylatorów bocznych:** 5
- **Wydajność chłodzenia płynem:** Tak
- **Maksymalna ilość wentylatorów dolnych:** 4
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic bocznych:** 360 mm, 280, 240
- **Obsługiwany typ zasilaczy:** ATX

### Specyfikacja:

#### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiały:** Stal, Szkło hartowane
- **Przycisk reset:** Tak
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** EATX, micro ATX, Mini-ITX, ATX
- **Model:** PC

- 
- **Ilość zatok 3,5"**: 2
  - **Maksymalna długość PSU**: 18 cm
  - **Liczba wewnętrznych zatok 3,5"**: 2
  - **Układ**: Midi Tower
  - **Ilość zatok 2,5 "**: 2
  - **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora**: 17 cm

#### **Waga i rozmiary:**

- **Wysokość produktu**: 506 mm
- **Szerokość produktu**: 240 mm
- **Waga produktu**: 10,9 kg
- **Głębokość produktu**: 460 mm

#### **Porty i interfejsy:**

- **Port dla zestaw słuchawka/mikrofon**: Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C**: 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A**: 2

#### **Chłodzenie:**

- **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych**: 120 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów bocznych**: 140 mm, 120
- **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych**: 1
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych**: 240, 360 mm, 280
- **Obsługiwana średnica wentylatorów dolnych**: 120, 140 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych**: 120, 140 mm
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic tylnych**: 120 mm
- **Maksymalna ilość wentylatorów górnych**: 5
- **Maksymalna ilość wentylatorów bocznych**: 5
- **Wydajność chłodzenia płynem**: Tak
- **Maksymalna ilość wentylatorów dolnych**: 4
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic bocznych**: 360 mm, 280, 240

#### **Zasilanie:**

- **Obsługiwany typ zasilaczy**: ATX