

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/obudowa-corsair-3500x-lxr-link-tempered-glass-mid-tower-white-p-252019.html>



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

| | |
|------------------|----------------------|
| Cena | 646,43 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | OBUCRIOBU0158 |
| Kod producenta | CC-9011325-WW |
| Kod EAN | 840440407126 |
| PKWiU | 26.20.40.0 |

Opis produktu

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

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Obsługiwany typ płyty głównej:** ATX, EATX, micro ATX, Mini-ITX
- **Ilość zatok 3.5":** 2
- **Kolor produktu:** Biały
- **Materiały:** Szkło hartowane, Stal
- **Model:** PC

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

Waga i rozmiary:

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

Porty i interfejsy:

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

Chłodzenie:

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

Zasilanie:

- **Obsługiwany typ zasilaczy:** ATX