

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/obudowa-komputerowa-lian-li-o11-air-mini-czarna-p-190074.html>

## Obudowa komputerowa Lian Li O11 Air Mini, czarna

Cena	<b>456,54 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCR9623</b>
Kod producenta	<b>O11 AIR MINI BLACK</b>
Kod EAN	<b>4718466010681</b>
PKWiU	<b>26.20.40.0</b>

### Opis produktu

- **Panel(e) ze szkła hartowanego:** Tak
- **Filtr przeciwkurzowy:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Przycisk Włączania/wyłączania:** Tak
- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 17 cm
- **Maksymalna długość kart graficznych:** 36,2 cm
- **Materiały:** Szkło hartowane, Aluminium
- **Model:** PC
- **Maksymalna długość PSU:** 20 cm
- **Boczne okno:** Tak
- **Układ:** Tower
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** ATX, EATX, micro ATX, Mini-ITX
- **Głębokość produktu:** 400 mm
- **Szerokość produktu:** 288 mm
- **Wysokość produktu:** 384 mm
- **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
- **Ostrzeżenia:** Zapewnij odpowiednią wentylację obudowy, aby uniknąć przegrzewania się komponentów., Trzymaj produkt z dala od źródeł wody, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym., Uważaj na ostre krawędzie podczas montażu.
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic bocznych:** 240
- **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 140 mm, 120
- **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 120 mm
- **Maksymalna ilość wentylatorów bocznych:** 2
- **Zainstalowane wentylatory tylne:** 1x 120 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów bocznych:** 120 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów przednich:** 140, 120 mm
- **Wydajność chłodzenia płynem:** Tak
- **Maksymalna ilość wentylatorów przednich:** 2
- **Maksymalna ilość wentylatorów dolnych:** 2
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic przednich:** 240, 280
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych:** 240, 280 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów dolnych:** 120 mm, 140
- **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 3
- **Zainstalowane wentylatory przednie:** 2x 140 mm
- **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 1
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Złącze zasilacza ATX (20+4 pin):** Tak
- **Lokalizacja zasilania:** Boczne

---

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Panel(e) ze szkła hartowanego:** Tak
- **Filtr przeciwkurzowy:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Przycisk Włączania/wyłączania:** Tak
- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 17 cm
- **Maksymalna długość kart graficznych:** 36,2 cm
- **Materiały:** Szkło hartowane, Aluminium
- **Model:** PC
- **Maksymalna długość PSU:** 20 cm
- **Boczne okno:** Tak
- **Układ:** Tower
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** ATX, EATX, micro ATX, Mini-ITX

### Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 400 mm
- **Szerokość produktu:** 288 mm
- **Wysokość produktu:** 384 mm

### Porty i interfejsy:

- **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

### Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Zapewnij odpowiednią wentylację obudowy, aby uniknąć przegrzewania się komponentów., Trzymaj produkt z dala od źródeł wody, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym., Uważaj na ostre krawędzie podczas montażu.

### Chłodzenie:

- **Obsługiwane rozmiary chłodnic bocznych:** 240
- **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 140 mm, 120
- **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 120 mm
- **Maksymalna ilość wentylatorów bocznych:** 2
- **Zainstalowane wentylatory tylne:** 1x 120 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów bocznych:** 120 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów przednich:** 140, 120 mm
- **Wydajność chłodzenia płynem:** Tak
- **Maksymalna ilość wentylatorów przednich:** 2
- **Maksymalna ilość wentylatorów dolnych:** 2
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic przednich:** 240, 280
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych:** 240, 280 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów dolnych:** 120 mm, 140
- **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 3
- **Zainstalowane wentylatory przednie:** 2x 140 mm
- **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 1

### Zasilanie:

- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Złącze zasilacza ATX (20+4 pin):** Tak
- **Lokalizacja zasilania:** Boczne