

Link do produktu: <https://computerlab.pl/obudowa-lian-li-o11dynamic-xl-rog-certified-full-tower-silver-p-257027.html>

## Obudowa Lian Li O11Dynamic XL (ROG Certified) Full Tower - Silver

|  |  |
|--|--|
| Cena brutto                                | <b>1 008,66 zł</b>   |
| Cena netto                                 | <b>820,05 zł</b>   |
| Dostępność                                 | <b>Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki</b>   |
| Numer katalogowy                           | <b>WLONONWCR9606</b>   |
| Kod producenta                             | <b>O11DXL-S</b>  |
| Kod EAN                                    | <b>4718466009135</b>   |
| Producent                                  | <b>LIAN LI</b>   |
| Obsługiwana średnica wentylatorów dolnych  | <b>120</b>   |
| Obsługiwany typ płyty głównej              | <b>ITX,ATX,EATX,micro ATX</b>  |
| Przycisk reset                             | <b>Tak</b>   |
| Liczba slotów rozszerzeń                   | <b>8</b>   |
| Maksymalna długość kart graficznych        | <b>44,6 cm</b>   |
| Obsługiwana średnica wentylatorów górnych  | <b>140 mm,120</b>  |
| Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych  | <b>120</b>   |
| Lokalizacja zasilania                      | <b>Dolne</b>   |
| Maksymalna długość PSU                     | <b>22 cm</b>   |
| Obsługiwana średnica wentylatorów bocznych | <b>120</b>   |
| Boczne okno                                | <b>Tak</b>   |
| Panel(e) ze szkła hartowanego              | <b>Tak</b>   |
| Filtr przeciwkurzowy                       | <b>Tak</b>   |
| Maksymalna ilość wentylatorów górnych      | <b>3</b>   |
| Maksymalna ilość wentylatorów tylnych      | <b>1</b>   |
| Maksymalna wysokość chłodzenia procesora   | <b>16,7 cm</b>   |
| Obsługiwane rozmiary dysków twardych       | <b>3.5",2.5</b>  |
| Maksymalna ilość wentylatorów bocznych     | <b>3</b>   |
| Maksymalna ilość wentylatorów dolnych      | <b>3</b>   |
| Ostrzeżenia                                | <b>Zapewnij odpowiednią wentylację obudowy, aby uniknąć przegrzewania się komponentów.,Uważaj na ostre krawędzie podczas montażu.,Trzymaj produkt z dala od źródeł wody, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym.</b> |
| Wysokość produktu                          | <b>513 mm</b>  |
| Model                                      | <b>PC</b>  |

---

|   |   |
|---|---|
| Kolor podświetlenia                           | <b>Wielokolorowy</b>  |
| Podświetlenie                                 | <b>Tak</b>  |
| Wejście audio                                 | <b>Tak</b>  |
| Wyjście audio                                 | <b>Tak</b>  |
| Kolor produktu                                | <b>Srebrny,Czarny</b>   |
| Materiały                                     | <b>Szkló hartowane,SGCC (stal ocynkowana ogniowo),Aluminium</b> |
| Głębokość produktu                            | <b>471 mm</b>   |
| Szerokość produktu                            | <b>285 mm</b>   |
| Przeznaczenie                                 | <b>Gaming</b>   |
| Układ   | <b>Midi Tower</b>   |
| Lokalizacja oświetlenia                       | <b>Przednie</b>   |
| Przycisk Włączania/wyłączania                 | <b>Tak</b>  |
| Ilość zatok 3.5"                              | <b>4</b>  |
| Zasilacz dołączony                            | <b>Nie</b>  |
| Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A | <b>4</b>  |
| Ilość zatok 2,5 "                             | <b>10</b>   |
| Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C | <b>1</b>  |

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M