

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/chlodzenie-asus-rog-strix-lc-iii-240-argb-wht-p-314342.html>

## Chłodzenie ASUS ROG STRIX LC III 240 ARGB WHT



|   |                          |
|---|--------------------------|
| Cena brutto                                 | <b>841,99 zł</b>         |
| Cena netto                                  | <b>684,54 zł</b>         |
| Numer katalogowy                            | <b>CHLASUCPU0060</b>     |
| Kod producenta                              | <b>90RC00S2-M0UAY0</b>   |
| Kod EAN                                     | <b>4711387453117</b>     |
| Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.)  | <b>120 x 120 x 25 mm</b> |
| Liczba wentylatorów                         | <b>2 wentylatory</b>     |
| Ilość ciepłowodów                           | <b>2</b>                 |
| Kolor podświetlenia                         | <b>Wielokolorowy</b>     |
| Szerokość bloku wodnego                     | <b>7,2 cm</b>            |
| Przeznaczenie                               | <b>Procesor</b>          |
| Długość tuby                                | <b>40 cm</b>             |
| Kolor produktu                              | <b>Biały</b>             |
| Prędkość motora pompy (minimalna)           | <b>800 RPM</b>           |
| Maksymalna prędkość wentylatora             | <b>2200 RPM</b>          |
| Tworzywo płyta podstawy                     | <b>Miedź</b>             |
| Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie | <b>Tak</b>               |
| Oświetlenie LED                             | <b>Tak</b>               |
| Szerokość chłodnicy                         | <b>27,2 cm</b>           |
| Wysokość chłodnicy                          | <b>2,7 cm</b>            |
| Tworzywo bloku wodnego                      | <b>Miedź</b>             |
| Głębokość bloku wodnego                     | <b>7,2 cm</b>            |
| Maksymalny przepływ powietrza               | <b>70,38 ft3/min</b>     |
| Wysokość bloku wodnego                      | <b>6,1 cm</b>            |
| Typ wyświetlacza                            | <b>LCD</b>               |
| Prędkość motora pompy (maksymalna)          | <b>2800 RPM</b>          |
| Głębokość chłodnicy                         | <b>12,1 cm</b>           |
| Średnica czaszy wentylatora                 | <b>12 cm</b>             |
| Minimalna prędkość wentylatora              | <b>800 RPM</b>           |
| Ciśnienie statyczne wentylatora             | <b>3,92 mmH2O</b>        |

---

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Obsługiwane gniazda procesora   | <b>LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), Gniazdo AM5, Socket AM4, LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), LGA 1200 (Socket H5), LGA 1700</b> |
| Poziom hałasu wentylatora (max) | <b>36 dB</b>  |
| Tworzywo chłodnicy              | <b>Aluminium</b>  |
| Poziom hałasu (wysoka prędkość) | <b>36 dB</b>  |

---

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M