

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/obudowa-asus-tuf-gaming-gt302-tg-argb-black-p-319850.html>



## Obudowa Asus TUF GAMING GT302 TG ARGB BLACK

|  |  |
|--|--|
| Cena brutto                              | <b>337,99 zł</b>   |
| Cena netto                               | <b>274,79 zł</b>   |
| Numer katalogowy                         | <b>OBUASU0BU0025</b>   |
| Kod producenta                           | <b>90DC0010-B19000</b>   |
| Kod EAN                                  | <b>4711387478752</b>   |
| Wysokość produktu                        | <b>520 mm</b>  |
| Szerokość produktu                       | <b>235 mm</b>  |
| Głębokość produktu                       | <b>485 mm</b>  |
| Waga produktu                            | <b>11,5 kg</b>   |
| Kolor produktu                           | <b>Czarny</b>  |
| Układ                                    | <b>Midi Tower</b>  |
| Kolor podświetlenia                      | <b>Wielokolorowy</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> |
| Maksymalna wysokość chłodzenia procesora | <b>16,5 cm</b>   |
| Podświetlenie                            | <b>Tak</b>   |
| Liczba wewnętrznych zatok 3,5"           | <b>2</b>   |
| Maksymalna ilość wentylatorów tylnych    | <b>1</b>   |
| Obsługiwane rozmiary chłodnic tylnych    | <b>140 mm,120 mm</b>   |
| Maksymalna ilość wentylatorów przednich  | <b>3</b>   |
| Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych    | <b>120,280 mm,360 mm,240,140</b>   |
| Maksymalna ilość wentylatorów górnych    | <b>3</b>   |
| Obsługiwane rozmiary chłodnic przednich  | <b>140,280</b>   |
| Wejście audio                            | <b>Tak</b>   |
| Filtr przeciwkurzowy                     | <b>Tak</b>   |

|   |                                    |
|---|------------------------------------|
| Panel(e) ze szkła hartowanego                 | <b>Tak</b>                         |
| Obsługiwane rozmiary dysków twardych          | <b>3.5",2.5</b>                    |
| Maksymalna długość PSU                        | <b>22 cm</b>                       |
| Zainstalowane wentylatory przednie            | <b>3x 140 mm</b>                   |
| Lokalizacja oświetlenia                       | <b>Tylne,Przednie</b>              |
| Zainstalowane wentylatory tylne               | <b>1x 140 mm</b>                   |
| Obsługiwana średnica wentylatorów przednich   | <b>140 mm,120 mm</b>               |
| Obsługiwana średnica wentylatorów górnych     | <b>120 mm,140 mm</b>               |
| Zasilacz dołączony                            | <b>Nie</b>                         |
| Wyjście audio                                 | <b>Tak</b>                         |
| Wydajność chłodzenia płynem                   | <b>2</b>                           |
| Przycisk reset                                | <b>Tak</b>                         |
| Obsługiwany typ płyty głównej                 | <b>ATX,EATX,micro ATX,Mini-ATX</b> |
| Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych     | <b>140 mm,120 mm</b>               |
| Maksymalna długość kart graficznych           | <b>40,7 cm</b>                     |
| Liczba slotów rozszerzeń                      | <b>8</b>                           |
| Ilość zatok 3.5"                              | <b>2</b>                           |
| Ilość zatok 2,5 "                             | <b>2</b>                           |
| Boczne okno                                   | <b>Tak</b>                         |
| Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C | <b>1</b>                           |
| Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A | <b>2</b>                           |

## Opis produktu

- Gwarancja: G036M