

Link do produktu: <https://computerlab.pl/genesis-obudowa-irid-505-midi-tower-p-257771.html>

## GENESIS OBUDOWA IRID 505 MIDI TOWER

|   |  |
|---|--|
| Cena brutto                                 | <b>290,79 zł</b>   |
| Cena netto                                  | <b>236,41 zł</b>   |
| Dostępność                                  | <b>Dostępny</b>  |
| Numer katalogowy                            | <b>WLONONWCRCKG9</b>   |
| Kod producenta                              | <b>NPC-1517</b>  |
| Kod EAN                                     | <b>5901969420883</b>   |
| Producent                                   | <b>NATEC</b>   |
| Panel(e) ze szkła hartowanego               | <b>Tak</b>   |
| Przycisk reset                              | <b>Tak</b>   |
| Wydajność chłodzenia płynem                 | <b>Tak</b>   |
| Liczba slotów rozszerzeń                    | <b>8</b>   |
| Maksymalna długość kart graficznych         | <b>38 cm</b>   |
| Obsługiwana średnica wentylatorów górnych   | <b>120,140 mm</b>  |
| Obsługiwana średnica wentylatorów przednich | <b>120 mm,140 mm</b>   |
| Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych   | <b>120</b>   |
| Zainstalowane wentylatory tylne             | <b>1x 120 mm</b>   |
| Lokalizacja zasilania                       | <b>Dolne</b>   |
| Maksymalna długość PSU                      | <b>19 cm</b>   |
| Obsługiwany typ płyty głównej               | <b>micro ATX,Mini-ITX,ATX</b>  |
| Zainstalowane wentylatory przednie          | <b>1x 120 mm</b>   |
| Filtr przeciwkurzowy                        | <b>Tak</b>   |
| Maksymalna ilość wentylatorów górnych       | <b>2</b>   |
| Maksymalna ilość wentylatorów przednich     | <b>3</b>   |
| Maksymalna ilość wentylatorów tylnych       | <b>1</b>   |
| Maksymalna wysokość chłodzenia procesora    | <b>16,5 cm</b>   |
| Obsługiwane rozmiary dysków twardych        | <b>2.5,3.5"</b>  |
| Liczba wewnętrznych zatok 3,5"              | <b>2</b>   |
| Ostrzeżenia                                 | <b>Trzymaj produkt z dala od źródeł wody, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym.,Uważaj na ostre krawędzie podczas montażu.,Zapewnij odpowiednią wentylację obudowy, aby uniknąć przegrzewania się komponentów.</b> |
| Waga produktu                               | <b>6,46 kg</b>   |
| Model                                       | <b>PC</b>  |

---

|   |   |
|---|---|
| Liczba portów USB 2.0                         | <b>2</b>  |
| Maksymalny przepływ powietrza                 | <b>46,1 ft3/min</b>   |
| Wejście audio                                 | <b>Tak</b>  |
| Wyjście audio                                 | <b>Tak</b>  |
| Kolor produktu                                | <b>Czarny</b>   |
| Materiały                                     | <b>Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS), Stal, Szkło hartowane, Siatka</b> |
| Głębokość produktu                            | <b>447 mm</b>   |
| Szerokość produktu                            | <b>220 mm</b>   |
| Wysokość produktu                             | <b>510 mm</b>   |
| Przeznaczenie                                 | <b>Gaming</b>   |
| Układ   | <b>Midi Tower</b>   |
| Przycisk Włączania/wyłączania                 | <b>Tak</b>  |
| Maksymalne ciśnienie powietrza                | <b>1,05 mmH2O</b>   |
| Zarządzanie okablowaniem                      | <b>Tak</b>  |
| Ilość zatok 3.5"                              | <b>2</b>  |
| Zasilacz dołączony                            | <b>Nie</b>  |
| Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A | <b>2</b>  |
| Ilość zatok 2,5 "                             | <b>7</b>  |
| Boczne okno                                   | <b>Tak</b>  |

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M