

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/akyga-obudowa-micro-atx-ak35bk-p-204705.html>

## AKYGA OBUDOWA MICRO ATX AK35BK

|  |                          |
|--|--------------------------|
| Cena brutto                              | <b>79,99 zł</b>          |
| Cena netto                               | <b>65,03 zł</b>          |
| Numer katalogowy                         | <b>OBUAKGOBU0012</b>     |
| Kod producenta                           | <b>AK35BK</b>            |
| Kod EAN                                  | <b>5901720135957</b>     |
| Wysokość produktu                        | <b>350 mm</b>            |
| Szerokość produktu                       | <b>175 mm</b>            |
| Głębokość produktu                       | <b>310 mm</b>            |
| Maksymalna ilość wentylatorów bocznych   | <b>1</b>                 |
| Diody LED                                | <b>Zasilanie,HDD,SSD</b> |
| Filtr przeciwkurzowy                     | <b>Nie</b>               |
| Wysokość opakowania                      | <b>336 mm</b>            |
| Obsługiwane rozmiary dysków twardych     | <b>2.5,3.5"</b>          |
| Waga wraz z opakowaniem                  | <b>2,45 kg</b>           |
| Maksymalna wysokość chłodzenia procesora | <b>14 cm</b>             |
| Waga produktu                            | <b>2 kg</b>              |
| Maksymalna ilość wentylatorów tylnych    | <b>1</b>                 |
| Szerokość opakowania                     | <b>196 mm</b>            |
| Maksymalna ilość wentylatorów przednich  | <b>1</b>                 |
| Głębokość opakowania                     | <b>390 mm</b>            |
| Wejście audio                            | <b>Tak</b>               |
| Kolor produktu                           | <b>Czarny</b>            |
| Filtr przeciw kurzowi                    | <b>Nie</b>               |
| Układ                                    | <b>Micro Tower</b>       |
| Grubość materiału                        | <b>0,45 mm</b>           |
| Liczba portów USB 2.0                    | <b>2</b>                 |
| Wejście audio dla danych                 | <b>Tak</b>               |
| Obsługuje rozmiary napędu dysku twardego | <b>2.5,3.5"</b>          |
| Obsługiwana średnica wentylatorów        | <b>120</b>               |

|  |   |
|--|---|
| przednich                                  |   |
| Obsługiwany typ płyty głównej              | <b>Flex ATX,micro ATX,Mini-ITX</b>  |
| Maksymalne wentylatory przednie            | <b>1</b>  |
| Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych  | <b>80 mm</b>  |
| Zasilacz dołączony                         | <b>Nie</b>  |
| Obsługiwana średnica wentylatorów bocznych | <b>120 mm</b>   |
| Wyjście audio                              | <b>Tak</b>  |
| Maksymalne wentylatory tylne               | <b>1</b>  |
| Maksymalne wentylatory boczne              | <b>1</b>  |
| Odpowiedni dla                             | <b>Dom/Biuro</b>  |
| Maksymalna wysokość chłodziarki procesora  | <b>14 cm</b>  |
| Maksymalna długość kart graficznych        | <b>25 cm</b>  |
| Lokalizacja zasilania                      | <b>Górne</b>  |
| Liczba slotów rozszerzeń                   | <b>4</b>  |
| Liczba obsługiwanych HDD                   | <b>3</b>  |
| Ilość zatok 3.5"                           | <b>2</b>  |
| Ilość zatok 2,5 "                          | <b>2</b>  |
| Boczne okno                                | <b>Nie</b>  |
| Rozmiar układu                             | <b>Micro Tower</b>  |
| Przycisk Włączania/wyłączania              | <b>Tak</b>  |
| Materiały                                  | <b>Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS),Stal galwanizowana</b> |
| Zakres wilgotności względnej               | <b>0 - 60%</b>  |
| Dopuszczalna wilgotność względna           | <b>0 - 60%</b>  |
| Zakres temperatur (przechowywanie)         | <b>0 - 70 °C</b>  |
| Zakres temperatur (eksploatacja)           | <b>5 - 50 °C</b>  |

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M