

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/obudowa-pop-2-air-czarna-tg-p-379599.html>

Obudowa Pop 2 Air czarna TG

| | |
|--|--|
| Cena brutto | 413,99 zł |
| Cena netto | 336,58 zł |
| Numer katalogowy | KOFDEOC0POA2A02 |
| Kod producenta | FD-C-POA2A-02 |
| Kod EAN | 7340172710448 |
| Liczba miejsc montażowych (sumaryczna) | 3 |
| Waga | 7.4 |
| Akcesoria w zestawie | Obudowa komputera Zestaw akcesoriów Instrukcja obsługi produktu |
| Wymiary | 481 x 215 x 462 mm |
| Kolor (wyliczeniowy) | Czarny |
| Kompatybilny standard zasilacza | ATX |
| Maksymalna długość zasilacza | 180 |
| Ilość miejsc na karty rozszerzeń | 7 |
| Uwaga | CE+WEEE |
| Opcjonalne wentylatory | 1 x 120 mm (tył) |
| Opcjonalne chłodzenie wodne | 1 x 120 mm (górze) |
| Maksymalna ilość wentylatorów | 7 |
| Zainstalowane wentylatory | 3 x 120 mm (przód) |
| Liczba zainstalowanych wentylatorów | 3 |
| Podświetlenie obudowy | Nie |
| Panel boczny | Szkło hartowane |
| Gwarancja | 24 mc. |
| Maksymalna wysokość chłodzenia CPU | 170 |
| Maksymalna długość karty graficznej | 416 |
| Format obudowy | Micro ATX |
| Typ obudowy | Midi Tower |
| Moc zasilacza | Brak |
| Złącza na przednim panelu | 1 x USB 3.2 Gen 1 Type-C |
| Miejsca montażowe 3,5" wewn. | 1 |
| Miejsca montażowe 2,5" wewn. | 3 |

Opis produktu

Pop 2 Air

Pop 2 Air oferuje wysoką wydajność przepływu powietrza w połączeniu z eleganckim, intuicyjnym designem. Dzięki panelom z siatki z przodu i na górze, trzem dołączonym wentylatorom, przewodnicy powietrza dla GPU oraz obsłudze górnej chłodnicy 360 mm, Pop 2 Air pomaga utrzymać nowoczesne komponenty gamingowe w optymalnej temperaturze.

Konstrukcja nastawiona na przepływ powietrza

Zadbaj o chłodzenie podzespołów dzięki przedniemu panelowi z drobnej siatki o sześciennym wzorze oraz trzem dołączonym wentylatorom z łopatkami o zoptymalizowanym kształcie, zapewniającym mocny przepływ powietrza od razu po wyjęciu z pudełka.

Stworzona do grania

Zbuduj idealną konfigurację dzięki przestrzeni na karty graficzne o długości do 416 mm oraz zintegrowanej przewodnicy powietrza, która kieruje strumień powietrza bezpośrednio na GPU.

Wszechstronne chłodzenie

Wykorzystaj preferowane rozwiązanie chłodzenia dzięki obsłudze chłodziń powietrznych CPU o wysokości do 170 mm oraz górnych chłodziń o długości do 360 mm.

Intuicyjne sterowanie podświetleniem

Dostosuj podświetlenie obudowy, wybierając spośród zestawu starannie przygotowanych motywów i opcji personalizacji, korzystając z dwóch łatwo dostępnych, zintegrowanych przycisków.

Płynne użytkowanie

Buduj i modernizuj komputer bez wysiłku dzięki beznarzędziowemu dostępowi do głównej komory, magnetycznie mocowanemu górnemu filtrowi z siatki oraz bezśrubowym mocowaniom dysków SSD.

Wielofunkcyjne I/O

Łącz się bez problemu dzięki łatwo dostępnym portom I/O, obejmującym port USB Type-C (5 Gb/s), port USB Type-A (5 Gb/s) oraz zintegrowane gniazdo audio.