

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/obudowa-t3-plus-mini-tower-80mm-wentylator-odd-p-285081.html>



Obudowa T3 Plus Mini Tower 80mm wentylator ODD

| | |
|--|--|
| Cena brutto | 123,99 zł |
| Cena netto | 100,80 zł |
| Numer katalogowy | KOZALOE0T3PLUSO |
| Kod producenta | T3 PLUS |
| Kod EAN | 8809213765124 |
| Kolor (wyliczeniowy) | Czarny |
| Panel boczny | Szkoło hartowane |
| Gwarancja | 24 mc. |
| Okno | Szkoło hartowane |
| Format obudowy | Mini ITX |
| Air Duct | Nie |
| Typ obudowy | Mini Tower |
| Moc zasilacza | Brak |
| Złącza na przednim panelu | 1 x USB 3.0 |
| Miejsca montażowe 3,5" wewn. | 1 |
| Miejsca montażowe 2,5" wewn. | 1 |
| Liczba miejsc montażowych (sumaryczna) | 2 |
| Wentylator | 12 cm |
| Waga | 3.6 |
| Wymiary | 422 x 206 x 355 mm |
| Pozostałe parametry | Wentylatory w zestawie: Przód: 120 mm Tył: 120 mm Wentylatory opcjonalne: Przód: 3 x 120 mm / 2 x 140 mm Góra: 2 x 120 mm Tył: 120 mm Spód: 2 x 120 mm Pozostałe informacje: Przód wspornika chłodnicy: 120 mm Maksymalna długość zasilacza: 140 mm (bez wnęki) |

Opis produktu

Obudowa komputera Micro ATX Mini Tower T3 PLUS

- Kompaktowy rozmiar
- Boczny otwór wentylacyjny z siatki
- Wygodne górne porty we/wy
- Szkoło hartowane premium na panelu bocznym

-
- Fabrycznie zainstalowane czarne wentylatory 120 mm x 2

Wysokiej jakości szkło hartowane

Wysokiej jakości panel boczny z hartowanego szkła zapewnia panoramiczny widok Twojego systemu

Boczny otwór wentylacyjny z siatki

Fabrycznie zainstalowany czarny wentylator 120 mm (przód, tył) zapewnia optymalny przepływ powietrza przez boczne wloty z siatki

Optymalna konstrukcja chłodząca z pionowym rozcięciem z przodu i bocznymi otworami wentylacyjnymi

Zaprojektowany dla optymalnego wlotu powietrza z otworami wentylacyjnymi w przedniej ramce

Łatwy w użyciu panel boczny ze szkła hartowanego

Szklany panel boczny zapewnia łatwy dostęp do wnętrza poprzez proste wkręcenie 4 śrub ręcznych

Doskonałe możliwości rozbudowy i wygoda

Obudowa T3 Plus minimalizuje niepotrzebną martwą przestrzeń, zapewnia szeroki zakres możliwości rozbudowy i ułatwia montaż dzięki optymalnej przestrzeni na komponenty komputera

Przepływ powietrza i wentylacja

Fabrycznie zainstalowane wentylatory 120 mm x 2 (przód x1, tył x1) i zoptymalizowana wentylacja zapewniająca szybkie odprowadzanie ciepła w obudowie (obsługuje do 8 wentylatorów)