

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/obudowa-p30-v2-microatx-mini-tower-3-fansrgb-bl-p-350553.html>



Obudowa P30 V2 MicroATX Mini Tower 3 FansRGB BL

| | |
|--|--|
| Cena brutto | 334,99 zł |
| Cena netto | 272,35 zł |
| Numer katalogowy | KOZALOF0P30BV20 |
| Kod producenta | P30 Black V2 |
| Kod EAN | 8800263650125 |
| Maksymalna długość zasilacza | 200 |
| Uwaga | CE+WEEE |
| Opcjonalne wentylatory | 3 x 120 mm lub 2 x 140 mm (dół) |
| Opcjonalne chłodzenie wodne | 1 x 120 mm (górze) |
| Maksymalna ilość wentylatorów | 9 |
| Zainstalowane wentylatory | 2 x 120 mm ARGB (bok) |
| Liczba zainstalowanych wentylatorów | 3 |
| Podświetlenie obudowy | ARGB |
| Panel boczny | Szkoło hartowane |
| Gwarancja | 24 mc. |
| Maksymalna wysokość chłodzenia CPU | 173 |
| Maksymalna długość karty graficznej | 420 |
| Format obudowy | Mini ITX |
| Typ obudowy | Mini Tower |
| Złącza na przednim panelu | Power |
| Miejsca montażowe 3,5" wewn. | 2 |
| Miejsca montażowe 2,5" wewn. | 1 |
| Liczba miejsc montażowych (sumaryczna) | 5 |
| Waga | 8 |
| Wymiary | 453 głębokość x 235 szerokość x 429 wysokość mm |
| Kolor (wyliczeniowy) | Czarny |

Opis produktu

Nowoczesny i czysty estetyczny

Zaprojektowany tak, aby maksymalnie uatrakcyjnić biurko, eksponując elementy.

Widok panoramiczny z bezramkowymi szklami hartowanymi

Dwa bezramkowe przednie i boczne szklami hartowane ukazujące unikalną konstrukcję PC.

Hartowane szklami bez użycia narzędzi

Przedni i boczny panel można łatwo i całkowicie zdjąć, aby uzyskać wygodny dostęp do podzespołów komputera.

- Beznarzędziowa struktura przedniej i bocznej hartowanej szyby z głowicą kulową zwiększa wygodę użytkownika
- Łatwe zarządzanie panelem dzięki strukturze mocowania rowków na spodzie hartowanego szkła

Łatwo dostępne porty I/O

- USB typu C
- Mikrofon / Słuchawki
- USB 3.0
- Zasilanie

Maksymalna wentylacja i przepływ powietrza

Wstępnie zainstalowane 3 adresowalne wentylatory RGB 120 mm umożliwiają pełną personalizację za pomocą 3-pinowego złącza nagłówkowego.

- Dwa 120-milimetrowe wentylatory boczne skutecznie wciągają świeże powietrze z zewnątrz do obudowy, podczas gdy tylny wentylator wydmuchuje gorące powietrze, maksymalizując przepływ powietrza i wydajność chłodzenia.

Intuicyjny układ zarządzania kablami

Wygodny układ zarządzania kablami sprawia, że uporządkowanie bałaganu w kablach jest łatwiejsze niż kiedykolwiek, co pozwala uzyskać schludny wygląd.

Doskonała rozszerzalność i wygoda

P30 ma mnóstwo miejsca, aby zaoferować ulepszone funkcje wydajności, kompatybilność z wysokiej klasy komponentami PC, a nawet niestandardowe chłodzenie cieczą.

Tył:

- Uchwyt panelu bocznego
- Śruba ręczna z tyłu
- Tylny wentylator ARGB 120 mm (wstępnie zainstalowany)
- Gniazda PCI x 5
- Otwór wentylacyjny z tyłu
- Gniazdo zasilacza