

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/obudowa-be-quiet-pure-base-501-airflow-window-white-p-339982.html>

OBUDOWA BE QUIET! PURE BASE 501 Airflow Window White

Cena brutto	448,99 zł
Cena netto	365,03 zł
Numer katalogowy	OBUBEQOBU0062
Kod producenta	BGW75
Kod EAN	4260052191835
Wejście audio	Tak
Maksymalna długość PSU	18 cm
Zainstalowane wentylatory przednie	1x 140 mm
Zainstalowane wentylatory tylne	1x 140 mm
Obsługiwana średnica wentylatorów przednich	140 mm,120 mm
Obsługiwana średnica wentylatorów górnych	120 mm,140 mm
Zasilacz dołączony	Nie
Wyjście audio	Tak
Przycisk reset	Tak
Obsługiwany typ płyty głównej	micro ATX,Mini-ITX,ATX
Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych	120 mm,140 mm
Liczba slotów rozszerzeń	7
Ilość zatok 3.5"	2
Ilość zatok 2,5 "	5
Ostrzeżenia	Zapewnij odpowiednią wentylację obudowy, aby uniknąć przegrzewania się komponentów.,Uważaj na ostre krawędzie podczas montażu.,Trzymaj produkt z dala od źródeł wody, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym.
Boczne okno	Tak
Certyfikaty zgodności	UKCA,RoHS,CE,REACH
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C	1
Obsługiwane rozmiary chłodnic tylnych	140 mm,120 mm
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A	2

Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych	240,120
Przycisk Włączania/wyłączania	Tak
Obsługiwane rozmiary chłodnic przednich	360 mm,120,240,140,280
Materiały	Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS),Szkło hartowane,Stal
Obsługiwany typ zasilaczy	PS2,ATX
Wysokość produktu	463 mm
Filtr przeciwkurzowy	Tak
Szerokość produktu	231 mm
Obsługiwane rozmiary dysków twardej	2.5,3.5"
Głębokość produktu	450 mm
Maksymalna wysokość chłodzenia procesora	17,8 cm
Wysokość opakowania	503 mm
Maksymalna ilość wentylatorów tylnych	1
Waga wraz z opakowaniem	8,4 kg
Maksymalna ilość wentylatorów przednich	3
Waga produktu	7,2 kg
Szerokość opakowania	292 mm
Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie	Tak
Maksymalne ciśnienie powietrza	0,96 mmH2O
Głębokość opakowania	518 mm
Kolor produktu	Biały
Układ	Midi Tower
Maksymalna ilość wentylatorów górnych	2
Maksymalny przepływ powietrza	57,4 ft3/min

Opis produktu

- Gwarancja: G024M