

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/obudowa-be-quiet-pure-base-501-airflow-window-white-p-190320.html>



OBUDOWA BE QUIET! PURE BASE 501 Airflow Window White

Cena	343,90 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	OBUBEQOBU0062
Kod producenta	BGW75
Kod EAN	4260052191835
PKWiU	26.20.40.0

Opis produktu

- **Certyfikaty zgodności:** REACH, RoHS, UKCA, CE
- **Model:** PC
- **Układ:** Midi Tower
- **Przycisk reset:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Przycisk Włączania/wyłączania:** Tak
- **Liczba slotów rozszerzeń:** 7
- **Ilość zatok 3.5":** 2
- **Ilość zatok 2,5 ":** 5
- **Maksymalna długość PSU:** 18 cm
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** micro ATX, Mini-ITX, ATX
- **Filtr przeciwkurzowy:** Tak
- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 17,8 cm
- **Boczne okno:** Tak
- **Materiały:** Stal, Szkło hartowane, Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS)
- **Waga produktu:** 7,2 kg
- **Wysokość produktu:** 463 mm
- **Głębokość produktu:** 450 mm
- **Szerokość produktu:** 231 mm
- **Szerokość opakowania:** 292 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 8,4 kg
- **Wysokość opakowania:** 503 mm
- **Głębokość opakowania:** 518 mm
- **Obsługiwane rozmiary dysków twardej:** 3.5", 2.5"
- **Wyjście audio:** Tak
- **Wejście audio:** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 2
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1
- **Ostrzeżenia:** Uważaj na ostre krawędzie podczas montażu., Zapewnij odpowiednią wentylację obudowy, aby uniknąć przegrzewania się komponentów., Trzymaj produkt z dala od źródeł wody, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym.
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic tylnych:** 140 mm, 120
- **Zainstalowane wentylatory przednie:** 1x 140 mm
- **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 1
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Maksymalna ilość wentylatorów przednich:** 3
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 0,96 mmH2O
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych:** 120, 240
- **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 2
- **Zainstalowane wentylatory tylne:** 1x 140 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów przednich:** 120 mm, 140
- **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 140 mm, 120
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic przednich:** 140, 280, 240, 120, 360 mm

-
- **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 120 mm, 140 mm
 - **Maksymalny przepływ powietrza:** 57,4 ft³/min
 - **Obsługiwany typ zasilaczy:** ATX, PS2
 - **Zasilacz dołączony:** Nie

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Certyfikaty zgodności:** REACH, RoHS, UKCA, CE

Konstrukcja:

- **Model:** PC
- **Układ:** Midi Tower
- **Przycisk reset:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Przycisk Włączania/wyłączania:** Tak
- **Liczba slotów rozszerzeń:** 7
- **Ilość zatok 3.5":** 2
- **Ilość zatok 2,5 ":** 5
- **Maksymalna długość PSU:** 18 cm
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** micro ATX, Mini-ITX, ATX
- **Filtr przeciwkurzowy:** Tak
- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 17,8 cm
- **Boczne okno:** Tak
- **Materiały:** Stal, Szkło hartowane, Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS)

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 7,2 kg
- **Wysokość produktu:** 463 mm
- **Głębokość produktu:** 450 mm
- **Szerokość produktu:** 231 mm

Dane opakowania:

- **Szerokość opakowania:** 292 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 8,4 kg
- **Wysokość opakowania:** 503 mm
- **Głębokość opakowania:** 518 mm

Nośnik danych:

- **Obsługiwane rozmiary dysków twardych:** 3.5", 2.5"

Porty i interfejsy:

- **Wyjście audio:** Tak
- **Wejście audio:** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 2
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Uważaj na ostre krawędzie podczas montażu., Zapewnij odpowiednią wentylację obudowy, aby uniknąć przegrzewania się komponentów., Trzymaj produkt z dala od źródeł wody, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym.

Chłodzenie:

- **Obsługiwane rozmiary chłodnic tylnych:** 140 mm, 120
- **Zainstalowane wentylatory przednie:** 1x 140 mm
- **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 1
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Maksymalna ilość wentylatorów przednich:** 3
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 0,96 mmH2O
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych:** 120, 240
- **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 2

-
- **Zainstalowane wentylatory tylne:** 1x 140 mm
 - **Obsługiwana średnica wentylatorów przednich:** 120 mm, 140
 - **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 140 mm, 120
 - **Obsługiwane rozmiary chłodnic przednich:** 140, 280, 240, 120, 360 mm
 - **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 120 mm, 140 mm
 - **Maksymalny przepływ powietrza:** 57,4 ft³/min

Zasilanie:

- **Obsługiwany typ zasilaczy:** ATX, PS2
- **Zasilacz dołączony:** Nie