

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/obudowa-be-quiet-pure-base-501-airflow-white-p-190590.html>

OBUDOWA BE QUIET! PURE BASE 501 Airflow White

Cena	411,83 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	OBUBEQOBU0060
Kod producenta	BG075
Kod EAN	4260052191811
PKWiU	26.20.40.0

Opis produktu

- **Certyfikaty zgodności:** CE, REACH, RoHS
- **Materiały:** Stal, Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS)
- **Model:** PC
- **Kolor produktu:** Biały
- **Ilość zatok 3.5":** 2
- **Układ:** Midi Tower
- **Przycisk reset:** Tak
- **Filtr przeciwkurzowy:** Tak
- **Przycisk Włączania/wyłączania:** Tak
- **Liczba slotów rozszerzeń:** 7
- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 17,8 cm
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** micro ATX, Mini-ITX, ATX
- **Maksymalna długość PSU:** 18 cm
- **Ilość zatok 2,5 ":** 5
- **Głębokość produktu:** 450 mm
- **Szerokość produktu:** 231 mm
- **Waga produktu:** 6,8 kg
- **Wysokość produktu:** 463 mm
- **Głębokość opakowania:** 518 mm
- **Wysokość opakowania:** 503 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 8 kg
- **Szerokość opakowania:** 292 mm
- **Obsługiwane rozmiary dysków twardej:** 3.5", 2.5"
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 2
- **Wejście audio:** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1
- **Wyjście audio:** Tak
- **Ostrzeżenia:** Zapewnij odpowiednią wentylację obudowy, aby uniknąć przegrzewania się komponentów., Trzymaj produkt z dala od źródeł wody, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym., Uważaj na ostre krawędzie podczas montażu.
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 57,4 ft³/min
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych:** 240, 120
- **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 1
- **Maksymalna ilość wentylatorów przednich:** 3
- **Obsługiwana średnica wentylatorów przednich:** 140, 120 mm
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic tylnych:** 120, 140 mm
- **Zainstalowane wentylatory tylne:** 1x 140 mm
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic przednich:** 140, 240, 120, 280, 360 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 120, 140 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 120 mm, 140 mm
- **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 2

-
- **Zainstalowane wentylatory przednie:** 1x 140 mm
 - **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 0,96 mmH₂O
 - **Obsługiwany typ zasilaczy:** PS2, ATX
 - **Zasilacz dołączony:** Nie

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

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

Konstrukcja:

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

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 450 mm
- **Szerokość produktu:** 231 mm
- **Waga produktu:** 6,8 kg
- **Wysokość produktu:** 463 mm

Dane opakowania:

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

Nośnik danych:

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

Porty i interfejsy:

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

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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

Chłodzenie:

- **Maksymalny przepływ powietrza:** 57,4 ft³/min
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych:** 240, 120
- **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 1
- **Maksymalna ilość wentylatorów przednich:** 3
- **Obsługiwana średnica wentylatorów przednich:** 140, 120 mm
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic tylnych:** 120, 140 mm
- **Zainstalowane wentylatory tylne:** 1x 140 mm

-
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic przednich:** 140, 240, 120, 280, 360 mm
 - **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 120, 140 mm
 - **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 120 mm, 140 mm
 - **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 2
 - **Zainstalowane wentylatory przednie:** 1x 140 mm
 - **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 0,96 mmH2O

Zasilanie:

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