

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/obudowa-be-quiet-pure-base-501-lx-white-bgw79-p-190593.html>



OBUDOWA BE QUIET! PURE BASE 501 LX White BGW79

Cena	372,54 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	OBUBEQOBU0066
Kod producenta	BGW79
Kod EAN	4260052192863
PKWiU	26.20.40.0

Opis produktu

- **Certyfikaty zgodności:** UKCA, WEEE, CE, RoHS
- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** Triman
- **Okres gwarancji:** 3 lat(a)
- **Układ:** Midi Tower
- **Materiały:** Stal, Szkło, Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS)
- **Model:** PC
- **Kolor produktu:** Biały
- **Lokalizacja oświetlenia:** Wentylator obudowy
- **Boczne okno:** Tak
- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 17,8 cm
- **Liczba slotów rozszerzeń:** 7
- **Ilość zatok 3.5":** 2
- **Ilość zatok 2,5 ":** 5
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** micro ATX, Mini-ATX, ATX
- **Filtr przeciwkurzowy:** Tak
- **Podświetlenie:** Tak
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Maksymalna długość kart graficznych:** 36,8 cm
- **Szerokość produktu:** 231 mm
- **Głębokość produktu:** 450 mm
- **Wysokość produktu:** 463 mm
- **Waga produktu:** 7,9 kg
- **Głębokość opakowania:** 518 mm
- **Szerokość opakowania:** 292 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 9,1 kg
- **Wysokość opakowania:** 503 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
- **Złącze wentylatora:** 4-pin
- **Pobór mocy wentylatora:** 3,8 W
- **Prąd znamionowy wentylatora:** 0,06 A
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic tylnych:** 140 mm, 120
- **Napięcie znamionowe wentylatora:** 5 - 13.2 V
- **Maksymalne ciśnienie powietrza w wentylatorze 2:** 0,9 mmH2O
- **Maksymalny przepływ powietrza w wentylatorze 2:** 56 ft³/min
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 51,5 ft³/min
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Zainstalowane wentylatory tylne:** 1x 140 mm
- **Maksymalna ilość wentylatorów przednich:** 3

-
- **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 140 mm, 120 mm
 - **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 25,5 dB
 - **Obsługiwana średnica wentylatorów przednich:** 140, 120 mm
 - **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 1
 - **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 120, 140 mm
 - **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 1,34 mmH2O
 - **Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych:** 240, 120
 - **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 2
 - **Zainstalowane wentylatory przednie:** 3x 120 mm
 - **Obsługiwane rozmiary chłodnic przednich:** 140, 360 mm, 240, 120, 280
 - **Obsługiwany typ zasilaczy:** ATX, PS2

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Certyfikaty zgodności:** UKCA, WEEE, CE, RoHS
- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** Triman
- **Okres gwarancji:** 3 lat(a)

Konstrukcja:

- **Układ:** Midi Tower
- **Materiały:** Stal, Szkło, Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS)
- **Model:** PC
- **Kolor produktu:** Biały
- **Lokalizacja oświetlenia:** Wentylator obudowy
- **Boczne okno:** Tak
- **Maksymalna wysokość chłodzenia procesora:** 17,8 cm
- **Liczba slotów rozszerzeń:** 7
- **Ilość zatok 3.5":** 2
- **Ilość zatok 2,5 ":** 5
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** micro ATX, Mini-ATX, ATX
- **Filtr przeciwkurzowy:** Tak
- **Podświetlenie:** Tak
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Maksymalna długość kart graficznych:** 36,8 cm

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 231 mm
- **Głębokość produktu:** 450 mm
- **Wysokość produktu:** 463 mm
- **Waga produktu:** 7,9 kg

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 518 mm
- **Szerokość opakowania:** 292 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 9,1 kg
- **Wysokość opakowania:** 503 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

Pozostałe funkcje:

- **Złącze wentylatora:** 4-pin

Chłodzenie:

-
- **Pobór mocy wentylatora:** 3,8 W
 - **Prąd znamionowy wentylatora:** 0,06 A
 - **Obsługiwane rozmiary chłodnic tylnych:** 140 mm, 120
 - **Napięcie znamionowe wentylatora:** 5 - 13.2 V
 - **Maksymalne ciśnienie powietrza w wentylatorze 2:** 0,9 mmH2O
 - **Maksymalny przepływ powietrza w wentylatorze 2:** 56 ft³/min
 - **Maksymalny przepływ powietrza:** 51,5 ft³/min
 - **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
 - **Zainstalowane wentylatory tylne:** 1x 140 mm
 - **Maksymalna ilość wentylatorów przednich:** 3
 - **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 140 mm, 120 mm
 - **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 25,5 dB
 - **Obsługiwana średnica wentylatorów przednich:** 140, 120 mm
 - **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 1
 - **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 120, 140 mm
 - **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 1,34 mmH2O
 - **Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych:** 240, 120
 - **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 2
 - **Zainstalowane wentylatory przednie:** 3x 120 mm
 - **Obsługiwane rozmiary chłodnic przednich:** 140, 360 mm, 240, 120, 280

Zasilanie:

- **Obsługiwany typ zasilaczy:** ATX, PS2