

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/obudowa-be-quiet-pure-base-501-dx-black-bgw76-p-190594.html>

## OBUDOWA BE QUIET! PURE BASE 501 DX Black BGW76

Cena	<b>364,20 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>OBUBEQOBU0067</b>
Kod producenta	<b>BGW76</b>
Kod EAN	<b>4260052192832</b>
PKWiU	<b>26.20.40.0</b>

### Opis produktu

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** Triman
- **Okres gwarancji:** 3 lat(a)
- **Certyfikaty zgodności:** CE, WEEE, RoHS, UKCA
- **Liczba slotów rozszerzeń:** 7
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Boczne okno:** Tak
- **Model:** PC
- **Obsługiwany typ płyty głównej:** micro ATX, Mini-ATX, ATX
- **Ilość zatok 3.5":** 2
- **Układ:** Midi Tower
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Ilość zatok 2,5 ":** 5
- **Materiały:** Szkło, Stal, Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS)
- **Lokalizacja oświetlenia:** Przednie
- **Podświetlenie:** Tak
- **Maksymalna długość kart graficznych:** 36,8 cm
- **Filtr przeciwkurzowy:** Tak
- **Wysokość produktu:** 463 mm
- **Głębokość produktu:** 450 mm
- **Waga produktu:** 7,8 kg
- **Szerokość produktu:** 231 mm
- **Głębokość opakowania:** 518 mm
- **Wysokość opakowania:** 503 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 9,2 kg
- **Szerokość opakowania:** 292 mm
- **Obsługiwane rozmiary dysków twardej:** 2.5", 3.5"
- **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
- **Zainstalowane wentylatory tylne:** 1x 140 mm
- **Zainstalowane wentylatory górne:** 1x 140 mm
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 57,4 ft<sup>3</sup>/min
- **Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych:** 120, 240
- **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 21,9 dB
- **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 1
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 0,96 mmH2O
- **Zainstalowane wentylatory przednie:** 1x 140 mm
- **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 140 mm, 120 mm
- **Pobór mocy wentylatora:** 3,6 W

- 
- **Maksymalna ilość wentylatorów przednich:** 3
  - **Obsługiwane rozmiary chłodnic tylnych:** 140 mm, 120
  - **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 120, 140 mm
  - **Napięcie znamionowe wentylatora:** 5 - 13.2 V
  - **Prąd znamionowy wentylatora:** 0,06 A
  - **Obsługiwana średnica wentylatorów przednich:** 120 mm, 140
  - **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 2
  - **Wydajność chłodzenia płynem:** Tak
  - **Obsługiwane rozmiary chłodnic przednich:** 240, 140, 120, 360 mm, 280
  - **Obsługiwany typ zasilaczy:** PS2, ATX

## Specyfikacja:

### Szczegóły techniczne:

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

### Konstrukcja:

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

### Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 463 mm
- **Głębokość produktu:** 450 mm
- **Waga produktu:** 7,8 kg
- **Szerokość produktu:** 231 mm

### Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 518 mm
- **Wysokość opakowania:** 503 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 9,2 kg
- **Szerokość opakowania:** 292 mm

### Nośnik danych:

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

### 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:

- **Zainstalowane wentylatory tylne:** 1x 140 mm

- 
- **Zainstalowane wentylatory górne:** 1x 140 mm
  - **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
  - **Maksymalny przepływ powietrza:** 57,4 ft<sup>3</sup>/min
  - **Obsługiwane rozmiary chłodnic górnych:** 120, 240
  - **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 21,9 dB
  - **Maksymalna ilość wentylatorów tylnych:** 1
  - **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 0,96 mmH<sub>2</sub>O
  - **Zainstalowane wentylatory przednie:** 1x 140 mm
  - **Obsługiwana średnica wentylatorów tylnych:** 140 mm, 120 mm
  - **Pobór mocy wentylatora:** 3,6 W
  - **Maksymalna ilość wentylatorów przednich:** 3
  - **Obsługiwane rozmiary chłodnic tylnych:** 140 mm, 120
  - **Obsługiwana średnica wentylatorów górnych:** 120, 140 mm
  - **Napięcie znamionowe wentylatora:** 5 - 13.2 V
  - **Prąd znamionowy wentylatora:** 0,06 A
  - **Obsługiwana średnica wentylatorów przednich:** 120 mm, 140
  - **Maksymalna ilość wentylatorów górnych:** 2
  - **Wydajność chłodzenia płynem:** Tak
  - **Obsługiwane rozmiary chłodnic przednich:** 240, 140, 120, 360 mm, 280

#### Zasilanie:

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