

BE QUIET! Obudowa Shadow Base 800 FX BGW63 Czarna



Cena brutto	752,00 zł
Cena netto	611,38 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	62112181
Kod producenta	BGW63
Kod EAN	4260052190630
Producent	Be Quiet!

Opis produktu

BE QUIET! Obudowa Shadow Base 800 FX BGW63 Czarna

Obudowa Shadow Base 800 FX Black

Imponujące podświetlenie, wyjątkowy przepływ powietrza

- Shadow Base 800 FX Black to zoptymalizowana pod kątem przepływu powietrza obudowa, która oferuje podświetlenie ARGB i dużo przestrzeni dla rozbudowanych komponentów, takich jak radiatory 420mm czy płyty główne E-ATX.
- Podświetlenie ARGB z kontrolerem dla różnorodnych opcji oświetlenia
- Wiele kolorów i trybów dla indywidualnego wyglądu
- 4 wentylatory Light Wings 140mm PWM zapewniające wysoki przepływ powietrza i cichą pracę
- Wyjątkowo wysoki przepływ powietrza dzięki panelom z siatki
- Przestronna konstrukcja oferuje miejsce dla największych komponentów
- Hub PWM i ARGB w zestawie
- Prosta i beznarzędziowa instalacja HDD i SSD
- Panel boczny z przyciemnianego i hartowanego szkła zapewniający doskonały widok na komponenty

Imponujące podświetlenieWiele możliwości podświetleniaWentylatory Light Wings PWM oferują podświetlenie ARGB z przodu i z tyłu. Subtelnie podświetlony pierścień z tyłu w połączeniu z jasnym z przodu tworzą wspaniały wygląd pod każdym kątem. Dodatkowe diody ARGB z przodu obudowy oferują wiele kolorów i trybów, aby zindywidualizować wygląd. Opcjonalnie możesz zsynchronizować oświetlenie z płytą główną lub kontrolerem ARGB.**Doskonały przepływ powietrza**Dzięki 4 wentylatorom PWM Dzięki optymalizacji dla maksymalnego przepływu powietrza, wentylator Light Wings 140mm PWM jest właściwym wyborem dla każdej konfiguracji obudowy, która wymaga wysokiej wydajności chłodzenia. Jego 7 łopatek zoptymalizowanych pod kątem przepływu powietrza nie tylko redukuje turbulencje generujące hałas, ale także zapewnia wentylatorowi wydajność, która jest potrzebna, nawet w wymagających konfiguracjach. Wentylatory są podłączone do huba PWM i ARGB dla maksymalnie 8 urządzeń.**Wysoki przepływ powietrza i maksymalna wydajność**Przepływ powietrza dla całej konfiguracjiDla wszystkich, którzy dążą do maksymalnej wydajności - zwłaszcza w przypadku konfiguracji chłodzonych wodą - Shadow Base 800 FX Black z maksymalnie przewiewnym panelem przednim i górną pokrywą to właściwy wybór. Filtr przeciwkurzowy można łatwo wyjąć w celu wyczyszczenia.**Rozmiar ma znaczenie**Obszerne wymiary dla radiatorów do 420mmDzięki swoim niezwykle dużym wymiarom, Shadow Base 800 FX Black nie ogranicza kreatywności. Może pomieścić chłodnice do 420mm, płyty główne E-ATX i nawet największe karty graficzne.**Schludne wnętrze** Profesjonalne zarządzanie przewodamiBez względu na wielkość i liczbę komponentów wbudowanych w Shadow Base 800 FX Black, dzięki sprytnie zintegrowanej przewodnicy do zarządzania przewodami łatwo unikniesz irytującego bałaganu. Dzięki temu uzyskasz czyste wnętrze.**Nowoczesny port I/O**Najnowocześniejsza łączność dla Twojego systemuNa przednim panelu I/O umieszczono port USB 3.2 Gen. 2 typu C, co pozwala na korzystanie z najnowszych sprzętu. 2 złącza USB 3.2 uzupełniają panel I/O i sprawiają, że jest to wielofunkcyjny interfejs dla każdego rodzaju urządzeń.**Okno ze szkła hartowanego**Doskonały widok na wnętrze komputeraWysokiej jakości, w pełni przeszklony panel boczny oferuje doskonały widok na komponenty wewnątrz Twojej

obudowy PC. Okno wykonane jest z przyciemnianego i hartowanego szkła z pomalowanymi na czarnolistwami bocznymi.

- **Typ obudowy:** Midi Tower
- **Format:** ATX,Mini ITX,E-ATX
- **Panel boczny:** Szkło hartowane
- **Liczba miejsc montażowych:** 12
- **Miejsca montażowe 3,5" wewn.:** 4
- **Miejsca montażowe 3,5" zewn.:** 0
- **Miejsca montażowe 5,25" zewn.:** 0
- **Miejsca montażowe 5,25" wewn.:** 0
- **Miejsca montażowe 2,5" wewn.:** 8
- **Miejsca montażowe 2,5" zewn.:** 0
- **Wentylator:** 14 cm
- **Kolor:** Czarny
- **Wymiary:** 550 x 247 x 503 mm
- **Waga:** 12.3 kg
- **Złącza na przednim panelu:** 1 x mikrofon,1 x słuchawki,2 x USB 3.0,1 x USB 3.1 Typ C
- **Pozostałe parametry:** Wentylatory zainstalowane (mm) / (rpm) Przód: 3x Light Wings PWM 140 / 1500 Tył: 1x Light Wings PWM 140 / 1500 Maksymalna liczba wentylatorów (mm) Przód: 3x 140 / 120 Góra: 3x 140 / 120 Dół: 1x 140 / 120 Tył: 1x 140 / 120 Radiatory opcjonalne (mm) Przód: 120 / 140 / 240 / 280 / 360 / 420 Góra: 120 / 140 / 240 / 280 / 360 / 420 Tył: 120 Wymiary maksymalne (mm) Cooler CPU: do 180 Zasilacz: do 250 GPU: 430 Podłączenie ARGB 3-pin Gniazda PCI: 7