

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/obudowa-shadow-base-800-fx-bgw63-czarna-p-294536.html>

## Obudowa Shadow Base 800 FX BGW63 Czarna



Cena brutto	<b>782,99 zł</b>
Cena netto	<b>636,58 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KZBQT10000BGW63</b>
Kod producenta	<b>BGW63</b>
Kod EAN	<b>4260052190630</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Panel boczny	<b>Szkoło hartowane</b>
Gwarancja	<b>36 mc.</b>
Okno	<b>Szkoło hartowane</b>
Format obudowy	<b>ATX</b>
Typ obudowy	<b>Midi Tower</b>
Złącza na przednim panelu	<b>1 x USB 3.1 Typ C</b>
Miejsca montażowe 3,5" wewn.	<b>4</b>
Miejsca montażowe 2,5" wewn.	<b>8</b>
Liczba miejsc montażowych (sumaryczna)	<b>12</b>
Wentylator	<b>14 cm</b>
Waga	<b>12.3</b>
Wymiary	<b>550 x 247 x 503 mm</b>
Pozostałe parametry	<b>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 Radiatory opcjonalne (mm) Przód:</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>

### Opis produktu

#### 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 podświetlenie**

Wiele możliwości podświetlenia

Wentylatory 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 konfiguracji

Dla 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 420mm

Dzięki 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 przewodami

Bez względu na wielkość i liczbę komponentów wbudowanych w Shadow Base 800 FX Black, dzięki sprytnie zintegrowanej prowadnicy do zarządzania przewodami łatwo unikniesz irytującego bałaganu. Dzięki temu uzyskasz czyste wnętrze.

## **Nowoczesny port I/O**

Najnowocześniejsza łączność dla Twojego systemu

Na przednim panelu I/O umieszczono port USB 3.2 Gen. 2 typu C, co pozwala na korzystanie z najnowszego 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 komputera

Wysokiej 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 czarno listwami bocznymi.