

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/obudowa-silent-base-802-bgw40-okno-biala-p-235059.html>

Obudowa Silent Base 802 BGW40 Okno Biała



Cena brutto	742,99 zł
Cena netto	604,06 zł
Numer katalogowy	KZBQT10000BGW40
Kod producenta	BGW40
Kod EAN	4260052188408
Kolor (wyliczeniowy)	Biały
Panel boczny	Tak (NIE ZAZNACZAĆ)
Gwarancja	36 mc.
Okno	Tak
Format obudowy	ATX
Typ obudowy	Midi Tower
Złącza na przednim panelu	Kontroler wentylatorów
Miejsca montażowe 3,5" wewn.	3
Miejsca montażowe 2,5" wewn.	7
Liczba miejsc montażowych (sumaryczna)	10
Wentylator	14 cm
Waga	13.15
Pozostałe parametry	Możliwość zainstalowania wentylatorów opcjonalnych (mm): Przód: 1x 140/120 Góra: 3x 140/120 Osłona zasilacza: 1x 140/120 Możliwość zainstalowania radiatorów opcjonalnych (mm): Przód: 120/140/240/280/360/420 Góra: 120/240/360 Tył: 120/140 Wymiary maksymaln

Opis produktu

Obudowa Silent Base 802

Wymienna górna pokrywa

Zoptymalizowana pod chłodzenie wodne lub powietrzne

Pierwsza z dwóch dołączonych górnych pokryw doskonale uzupełnia design Silent Base 802 Window White i zapewnia cichą pracę. Natomiast druga pokrywa - maksymalnie przepuszczająca powietrze, będzie właściwym wyborem dla tych, którzy dążą do wysokiej wydajności, zwłaszcza w przypadku zestawów chłodzonych wodą.

Wymienny panel przedni

Zapewnia maksymalną wydajność lub cichą pracę

Panel przedni w wersji airflow zapewnia maksymalną wydajność w konfiguracjach z najwyższymi wymaganiami co do temperatur.

Standardowy panel przedni jest idealnym wyborem dla cichych systemów i standardowych konfiguracji PC. Oba panele są dołączone.

Trzy zainstalowane Pure Wings 2

Cicha praca

Trzy fabrycznie zainstalowane wentylatory Pure Wings 2 140 mm z łopatkami zoptymalizowanymi pod kątem przepływu powietrza zapewniają doskonały przepływ powietrza i solidne chłodzenie, niezależnie od tego, czy wybierzesz konfigurację z wysokim przepływem powietrza, czy zoptymalizowaną pod kątem ciszy.

Doskonałe tłumienie hałasu

Bardzo gruby materiał wyciszający dla maksymalnej stabilności i ciszy

Przód, góra i boki są wyposażone w wyjątkowo grube maty tłumiące hałas o grubości 10 mm, co zapewnia maksymalną stabilność i doskonałe wyciszenie. Rozłączny wspornik zasilacza, tacka płyty głównej i klatki HDD również minimalizują wibracje. Pełny metalowy korpus to stabilność obudowy i jakość w dotyku.

Inteligentny port I/O

Najnowocześniejsza technologia dla Twojego systemu

Złącze USB 3.2 Gen.2 Typ C znajduje się na przednim porcie I/O i umożliwia korzystanie z najnowszego sprzętu. Zintegrowany 4-stopniowy kontroler wentylatorów umożliwia ręczne ustawienie prędkości nawet sześciu wentylatorów lub podłączenie wszystkich do jednego sygnału PWM.

Wszechstronna tacka płyty głównej

Zaprojektowany, aby dopasować się do indywidualnych wymagań

Tacka płyty głównej jest odizolowana i może być zainstalowana wzdłuż lewego panelu w odwróconym układzie. Można ją również zdemontować i używać jako stanowisko testowe.

Funkcjonalna osłona zasilacza

Zapewnia schłodzone wnętrze

Osłona zasilacza doskonale zakrywa przewody, zasilacz i zawiera podwójną klatkę HDD. Płyty pokrywy można zdemontować oddzielnie, aby zainstalować wentylator 140mm na górze. Po zdjęciu małej pokrywy z przodu można zamontować chłodnicę 360mm lub 420mm. Za pomocą wspornika zasilacz można łatwo zainstalować z tyłu.

Okno ze szkła hartowanego

Doskonały widok wnętrza komputera

Wysokiej jakości, w pełni przeszkłony panel boczny zapewnia doskonały widok komponentów wewnątrz obudowy komputera. Okno wykonane jest z hartowanego szkła z malowanymi na biało listwami bocznymi.