

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/obudowa-shobo-sh8f-argb-midi-tower-z-oknem-czarna-p-392728.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Obudowa Shobo SH8F ARGB Midi tower z oknem czarna

Cena brutto	232,99 zł
Cena netto	189,42 zł
Numer katalogowy	KONATOD00000037
Kod producenta	NFO-2402
Kod EAN	5901969450217
Waga	4.3
Akcesoria w zestawie	Zestaw elementów montażowych Instrukcja obsługi
Wymiary	Długość 336 mm Szerokość 200 mm Wysokość 437 mm
Pozostałe parametry	Panel I/O Mini Jack x2 USB 3.0 Typ-A x2 USB 2.0 Typ-A x1
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Kompatybilny standard zasilacza	ATX
Uwaga	CE+WEEE
Opcjonalne wentylatory	2 x 120 mm lub 2 x 140 mm (dół)
Opcjonalne chłodzenie wodne	1 x 140 mm (przód)
Maksymalna ilość wentylatorów	6
Zainstalowane wentylatory	3 x 120 mm ARGB (przód)
Liczba zainstalowanych wentylatorów	4
Podświetlenie obudowy	ARGB
Panel boczny	Szkoło hartowane
Gwarancja	24 mc.
Maksymalna wysokość chłodzenia CPU	161
Maksymalna długość karty graficznej	330
Format obudowy	ATX
Typ obudowy	Midi Tower
Moc zasilacza	Brak
Złącza na przednim panelu	1 x mikrofon/słuchawki (combo)
Miejsca montażowe 3,5" wewn.	2
Miejsca montażowe 2,5" wewn.	2
Liczba miejsc montażowych (sumaryczna)	8

Opis produktu

Harmonia formy i mocy

FURY SHOBO SH8F to obudowa zaprojektowana dla graczy, którzy traktują swój komputer jak precyzyjne narzędzie walki niczym doskonale wykutą zbroję. To konstrukcja, w której każdy detal służy jednemu celowi: zapewnieniu maksymalnej kontroli nad systemem w samym środku cyfrowej bitwy.

Nowy front panel i struktura Midi Tower

W nowej odsłonie SHOBO SH8F postawiliśmy na minimalistyczny, całkowicie płaski panel przedni typu mesh, który oferuje dużą powierzchnię wlotu powietrza. Konstrukcja typu Midi Tower zapewnia idealny balans między kompaktową formą a przestronnością wnętrza, wspierając płyty główne w formatach ATX, Micro-ATX oraz Mini-ITX.

Wentylatory Fury SAI S12 PWM

Sercem układu chłodzenia są cztery fabrycznie zainstalowane wentylatory Fury SAI S12 PWM, oparte na wytrzymałych łożyskach FDB o żywotności do 50 000 godzin. Zastosowanie sterowania sygnałem PWM pozwala na pracę przy znacznie niższych obrotach niż w przypadku modeli DC oraz zapewnia stabilne działanie w optymalnych warunkach napięciowych (12 V).

Pełna synchronizacja arsenału ARGB

Model SH8F PWM ARGB wyposażono w cztery wentylatory z adresowalnym podświetleniem LED (3-pin 5V). Dedykowany kontroler pozwala na pełną synchronizację efektów świetlnych z poziomu płyty głównej, także w konfiguracjach pozbawionych dedykowanego złącza ARGB.

Przepływ powietrza niczym Kaze

Zastosowane wentylatory SAI S12 oferują idealny balans między cichą pracą (27 dB) a skutecznym przepływem powietrza (49,60 CFM). Jednocześnie wentylatory generują wysokie ciśnienie statyczne (1,72 mmH₂O), co gwarantuje wydajne tłoczenie chłodnego powietrza przez gęstą strukturę panelu typu mesh.

Chłodzenie godne mistrzów ciec i powietrze

Dla najbardziej wymagających użytkowników SHOBO oferuje duży potencjał rozbudowy konstrukcja pomieści łącznie aż 8 wentylatorów. Obudowa jest również w pełni przygotowana do montażu chłodzenia cieczą, wspierając radiatory o długości do 360 mm na froncie (dla radiatora 360 mm wymagany montaż wentylatorów wewnątrz struktury) oraz do 240 mm na górze obudowy.

Maksymalna kompatybilność

Wnętrze FURY SHOBO to przestrzeń zaprojektowana z myślą o najważniejszych elementach Twojego ryngtunku. Konstrukcja umożliwia montaż kart graficznych o długości do 330 mm oraz wieżowych chłodziń procesora o wysokości do 161 mm. Całość uzupełniają dedykowane zatoki na dwa dyski 2,5" oraz dwa dyski 3,5".

Twoje centrum dowodzenia

Panel górny zapewnia szybki dostęp do złączy niezbędnych do obsługi Twojego arsenału: dwóch portów USB 3.0 (5 Gbit/s), portu USB 2.0 oraz gniazd audio. Estetykę zestawu podkreśla boczny panel ze szkła hartowanego, a o bezpieczeństwo podzespołów dba system filtrów przeciwkurzowych, stanowiących barierę dla zanieczyszczeń.