

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/obudowa-fury-shobo-sh4f-midi-tower-z-oknem-czarna-p-350511.html>



Obudowa Fury Shobo SH4F Midi Tower z oknem Czarna

Cena brutto	193,99 zł
Cena netto	157,72 zł
Numer katalogowy	KONATOD00000029
Kod producenta	NFO-2152
Kod EAN	5901969444339
Uwaga	CE+WEEE
Opcjonalne wentylatory	2 x 120/140 mm (górze)
Opcjonalne chłodzenie wodne	1 x 120 mm (górze)
Maksymalna ilość wentylatorów	8
Zainstalowane wentylatory	1 x 120 mm (tył)
Liczba zainstalowanych wentylatorów	4
Podświetlenie obudowy	Nie
Panel boczny	Szkoło hartowane
Gwarancja	24 mc.
Maksymalna wysokość chłodzenia CPU	161
Maksymalna długość karty graficznej	330
Format obudowy	Mini-ATX
Typ obudowy	Midi Tower
Złącza na przednim panelu	2 x USB 3.0
Miejsca montażowe 3,5" wewn.	2
Miejsca montażowe 2,5" wewn.	2
Liczba miejsc montażowych (sumaryczna)	4
Wymiary	386 x 204 x 448 mm
Pozostałe parametry	Materiał: ABS, Stal, Szkoło hartowane Świetna wentylacja: 4 wentylatory 120 mm PWM + mesh + filtry + otwarty top. Kompatybilność z AIO 240/280/360 z przodu i AIO 240 na górze obudowy. 330 mm dla karty graficznej i do 161 mm na powietrzny cooler CPU. Bogat
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny

Opis produktu

Obudowa dla graczy Shobo SH4F Encase Your Fury

Ogarnij Fury Shobo SH4F sprytną obudowę komputerową z wydajnym chłodzeniem. Kompatybilna z płytami głównymi ATX oraz systemami chłodzenia wodnego (AIO 360/280/240/140

120), Shobo SH4F ma w zestawie aż 4 wydajne wentylatory PWM, front typu mesh i ochronę przeciwkurzową. Witaj w świecie ekscytujących możliwości i niskich temperatur!

Niskie temperatury, wysoka wydajność

Zbuduj bestię, nie komputer! Dzięki 4 wydajnym wentylatorom PWM 120 mm (jeden z tyłu, trzy z przodu) oraz otwartej górze i frontowi typu mesh, Shobo SH4F zapewnia swobodny przepływ powietrza przez obudowę.

W połączeniu z możliwością zainstalowania powietrznego chłodzenia CPU do 161 mm oraz w sumie aż 8 wentylatorów (3x przód, 2 góra, 1x tył, 2x dół) otrzymujemy wydajne chłodzenie, które poradzi sobie z naprawdę potężnymi podzespołami. Fani ekstremalnej wydajności mogą także liczyć na kompatybilność ze zintegrowanymi systemami chłodzenia cieczą AIO LC.

Podnieś chłodzenie na wyższy poziom

Chcesz rozbudować Twoją maszynę do fragowania o wydajne chłodzenie wodne? Z Fury Shobo SH4F to dziecinnie proste!

Obudowa pozwala na zainstalowanie chłodziw AIO LC o rozmiarach: z przodu (360/280/240/140/120 mm), z góry (240/120 mm) oraz z tyłu (120 mm). Tak szeroka kompatybilność oznacza swobodę w kwestii doboru komponentów nawet tych najmocniejszych, wymagających chłodzenia z naprawdę wysokiej półki.

Skuteczna bariera dla kurzu

Przenikający do wnętrza obudowy kurz to zmaza każdego systemu komputerowego. Z Fury Shobo SH4F nie musisz się już o to martwić.

Obudowa ma kompletne odfiltrowanie przed kurzem: z góry i dołu, a front typu mesh ma bardzo gęste oczka o średnicy wyraźnie poniżej 1 mm, zapewniając ochronę przed zanieczyszczeniami i ułatwiając swobodny przepływ powietrza. Kurz zbierający się na powierzchni filtrów siateczkowych można szybko i łatwo usunąć za pomocą zwykłej ściereczki lub szczotki.

Wielkie możliwości małej obudowy

Zachowując niewielkie zewnętrzne wymiary obudowa Shobo SH4F oferuje pełną zgodność z płytami ATX, micro-ATX oraz mini-ITX.

Można w niej zmieścić potężną kartę graficzną o długości do 330 mm, do 3 dysków/nośników (HDD/SSD) oraz powietrzne chłodzenie CPU do 161 mm. Dwukomorowa konstrukcja z piwnicą na zasilacz oraz liczne przepusty na kable oznaczają brak bałaganu i łatwość w organizacji komponentów.

Twoje centrum dowodzenia

Nie daj się ograniczyć! Wyposażony na bogato panel górny pozwoli na podłączenie niezbędnych akcesoriów, jak kamerę, pendrive lub dysk zewnętrzny.

Znajdziesz tam 3 gniazda USB-A (z czego aż 2 to szybkie USB 3.0, 5 Gbit/s), złącza HD Audio 3.5 mm dla słuchawek i mikrofonu, diody zasilania i dysku twardego oraz przyciski power i reset.

Niezwykła moc, nowoczesny design

Naciesz oczy i pochwal się sprzętem przed innymi graczami!

Futurystyczna, geometryczna bryła spodoba się zarówno hardkorowym graczom, jak też zwolennikom bardziej stonowanego designu. Lewy panel boczny z hartowanego szkła to możliwość wyeksponowania wnętrza obudowy i drzemiących w niej, potężnych komponentów także z RGB.