

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/obudowa-fury-shobo-sh4-rgb-midi-tower-z-oknem-czarna-p-350512.html>



Obudowa Fury Shobo SH4 RGB Midi Tower z oknem Czarna

Cena brutto	131,99 zł
Cena netto	107,31 zł
Numer katalogowy	KONATOD00000030
Kod producenta	NFO-2153
Kod EAN	5901969444346
Opcjonalne chłodzenie wodne	1 x 120 mm (przód)
Maksymalna ilość wentylatorów	8
Zainstalowane wentylatory	1 x 120 mm RGB (tył)
Liczba zainstalowanych wentylatorów	1
Podświetlenie obudowy	RGB
Panel boczny	Szkoło hartowane
Gwarancja	24 mc.
Maksymalna wysokość chłodzenia CPU	161
Maksymalna długość karty graficznej	330
Format obudowy	Micro 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)	7
Waga	4
Wymiary	Długość: 386 mm Szerokość: 204 mm Wysokość: 448 mm
Pozostałe parametry	Prędkość obrotowa wentylatora +/-10%: 1000 RPM Żywotność wentylatora: 40000 h Przepływ powietrza wentylatora: 33,5 CFM Poziom hałasu wentylatora: 21,9 dB
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Uwaga	CE+WEEE
Opcjonalne wentylatory	3 x 120 mm lub 3 x 140 mm (przód)

Opis produktu

Obudowa dla graczy Shobo SH4 RGB

Obczaj Fury Shobo SH4 RGB sprytną obudowę komputerową z wysokim potencjałem wentylacji, (wentylator 120 mm RGB na start). Kompatybilna z płytami głównymi ATX oraz systemami chłodzenia wodnego (AIO 360/280/240/140/120), Shobo SH4 RGB ma front typu mesh, otwarty top, miejsce na w sumie 8 wentylatorów i ochronę przeciwkurzową. Stwórz PC swoich marzeń!

Wysoki potencjał na niskie temperatury

Ulepszaj chłodzenie w miarę rozbudowy PC-ta! Dzięki wydajnemu wentylatorowi RGB 120 mm oraz otwartej górze i frontowi typu mesh, Shobo SH4 RGB zapewnia dobry przepływ powietrza przez obudowę i potencjał na znaczący upgrade wentylacji.

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), możemy uzyskać 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 SH4 RGB 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 zhora każdego systemu komputerowego. Z Fury Shobo SH4 RGB nie musisz się już o to martwić.

Obudowa ma kompletne ofiltrowanie 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 SH4 RGB 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, szczególnie że zainstalowany wentylator jest fabrycznie podświetlone.