

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/fury-sai-s12-argb-pwm-bialy-p-60350.html>

Fury SAI S12 ARGB PWM biały



Cena brutto	36 zł
Cena netto	30 zł
Cena poprzednia	44 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	NGF-2411
Kod EAN	5901969450309
Producent	Fury

Opis produktu

Fury SAI S12 ARGB PWM biały

Kolor: **biały**

Specyfikacja techniczna

- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Kolor: **biały**
- Maks. przepływ powietrza CFM: **49.6**
- Maks. prędkość obrotowa: **1500 obr./min.**
- Producent: **Fury**
- Regulacja prędkości: **tak**
- Rodzaj chłodzenia: **aktywne**
- Rodzaj produktu: **wentylator**
- Rodzaj łożyska: **FDB (Fluid Dynamic Bearing)**
- Rozmiar wentylatora/bloku: **120 mm**
- W komplecie: **1 szt.**
- Waga: **160 g**
- Wymiary: **120 x 25 x 120 mm**
- Wymiary radiatora SxGxW: **120 x 25 x 120 mm**
- Wymiary wentylatora SxGxW: **120 x 25 x 120 mm**
- Wysokość wentylatora/bloku: **120 mm**
- Zastosowanie: **obudowy (120 mm)**
- Żywotność wentylatora: **50000 godz.**
- Nazwa producenta / importera: **Fury Impakt S.A. Stanisława Lema 16 62-050 Mosina Polska PL Email: product@impakt.com.pl**

Czy doświadczasz przegrzewania podzespołów podczas intensywnych sesji gamingowych? Wentylator Fury SAI S12 ARGB PWM w białym kolorze zaprojektowano z myślą o efektywnym obniżaniu temperatury, bez generowania nadmiernego hałasu. Ten model łączy w sobie udoskonaloną konstrukcję łopatek, inteligentne sterowanie PWM oraz wytrzymałe łożysko FDB. Dzięki temu zyskuje się precyzyjny i niczym niezakłócony przepływ powietrza w Twojej obudowie, wspierając optymalne warunki pracy dla komponentów.

Kontrola temperatury systemu

Precyzyjne zarządzanie temperaturą systemu staje się proste dzięki 4-pinowemu sterowaniu PWM. Wentylator Fury SAI S12 ARGB PWM dostosowuje prędkość obrotową do bieżącego zapotrzebowania, gwarantując wydajne chłodzenie podczas obciążenia, a jednocześnie utrzymując niską emisję hałasu przy niższych temperaturach. To dynamiczne dopasowanie pozwala na uzyskanie optymalnej równowagi między efektywnością a akustyką, co ma znaczenie zarówno w trakcie rozgrywki, jak i przy wymagających zadaniach.

Zoptymalizowany przepływ powietrza

Aby zapewnić stabilną pracę, wentylator Fury SAI S12 wyposażono w siedem specjalnie ukształtowanych łopatek, które generują przepływ

powietrza o wartości 49,6 CFM. Takie rozwiązanie efektywnie usuwa ciepłe powietrze z wnętrza obudowy, jednocześnie ułatwiając dopływ świeżego strumienia z zewnątrz. W rezultacie, Twój utrzymuje stałe temperatury nawet podczas długotrwałych i intensywnych sesji, co wpływa na niezawodność oraz płynność działania całego systemu.

Trwała i cicha praca

Długotrwała i cicha praca jest cechą wentylatora Fury SAI S12, wyposażonego w łożysko FDB (Fluid Dynamic Bearing). Ta technologia, ceniona za wytrzymałość i niski poziom generowanego dźwięku, umożliwia płynne i stabilne funkcjonowanie urządzenia przez okres do 50 000 godzin. Dzięki temu zyskujesz lata skutecznego chłodzenia bez konieczności częstej wymiany, mając pewność niezawodności komponentu w Twojej konfiguracji.

Dopasowany wygląd Twojej konfiguracji

Uzupełnij estetykę swojej obudowy wentylatorem Fury SAI S12 ARGB PWM w białym kolorze. Jego standardowe wymiary 120 x 25 x 120 mm pozwalają na łatwą instalację w większości konstrukcji komputerowych. Biały odcień wentylatora w połączeniu z podświetleniem ARGB, zgodnym z nazwą produktu, umożliwia stworzenie jednolitej i wizualnie atrakcyjnej aranżacji, która komponuje się z wystrojem Twojego gamingowego stanowiska.

Stabilność dla wymagających użytkowników

Osiągnij niezachwianą stabilność i wydajność w Twoim dzięki wentylatorowi Fury SAI S12. Ten 120-milimetrowy wentylator obudowy, pracujący z prędkością do 1500 obr./min, został zaprojektowany, aby zapewnić efektywne chłodzenie w intensywnych zastosowaniach. Dzięki niemu, Twój system utrzymuje optymalne temperatury, co pozwala na pełne skoncentrowanie się na rozgrywce czy pracy twórczej, bez troski o termiczne ograniczenia podzespołów.

Fury SAI S12 ARGB PWM biały