

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zestaw-3-wentylatorow-fury-sai-s12-argb-pwm-bialy-p-392338.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Zestaw 3 wentylatorów Fury Sai S12 ARGB PWM biały

Cena brutto	72,99 zł
Cena netto	59,34 zł
Numer katalogowy	AWNATWS00000014
Kod producenta	NGF-2413
Kod EAN	5901969450323
Uwaga	CE+WEEE
Rodzaj złącza (zasilanie went.)	4-pin
Gwarancja	24 mc.
Technologia chłodzenia	Powietrzem
Rodzaj chłodzenia	Aktywne
Przepływ powietrza	49.6
Podświetlenie	ARGB
Prędkość wentylatora (maks.)	1500
Wentylator	12 cm
Liczba wentylatorów	3
Poziom hałasu	27
Waga	480
Akcesoria w zestawie	Zestaw elementów montażowych
Wymiary	Długość 120 mm Szerokość 120 mm Wysokość 25 mm
Pozostałe parametry	Kontrola PWM Maksymalne ciśnienie statyczne 1.72 mmH2O Typ łożyska FDB (Fluid Dynamic Bearing) Napięcie znamionowe 12 VDC Natężenie znamionowe 0.15 A Moc 1.8 W Materiał PBT, PC

Opis produktu

OTO FURY SAI S12

Poznaj wentylator stworzony dla graczy i entuzjastów PC, którzy oczekują jednego wydajnego chłodzenia bez zbędnego hałasu. Oto Fury SAI S12 - zoptymalizowana geometria łopatek, inteligentne sterowanie PWM oraz trwałe łożysko FDB tworzą konstrukcję działającą z precyzją, która przywodzi na myśl japońskie rzemiosło. Szybki i pozbawiony oporu, niczym cięcie katany właśnie taki może być przepływ powietrza w Twojej obudowie.

KONTROLA GODNA MISTRZA

Model ten został wyposażony w 4-pinowe sterowanie PWM, które pozwala dynamicznie dopasować prędkość obrotową

wentylatora do aktualnych potrzeb systemu. Maksymalna prędkość 1500 RPM to gwarancja skutecznego chłodzenia pod obciążeniem, z kolei przy niższych temperaturach płynnego dopasowania się i cichego działania. Dzięki temu Twój sprzęt zachowa idealny balans między wydajnością a kulturą pracy niczym dobrze wyważone ostrze.

CHŁÓD, NA KTÓRY MOŻESZ LICZYĆ

Fury SAI S12 to nie tylko wentylator. To unikalna konstrukcja 7 łopatek, zapewniająca przepływ powietrza na poziomie 49,6 CFM. Dzięki temu skuteczniej usuwa nagrzane powietrze z wnętrza obudowy, jednocześnie wspomagając dopływ chłodniejszego powietrza z zewnątrz. W rezultacie komputer zachowuje stabilne temperatury nawet podczas długich sesji gamingowych. System pozostaje chłodny, niczym wojownik, który w samym środku starcia zachowuje pełen spokój. Nie bez znaczenia jest też łożysko FDB, zaprojektowane z myślą o cichej i stabilnej pracy nawet do 50 000 h.