

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/endorfy-stratus-140-white-pwm-rgb-p-52880.html>



ENDORFY Stratus 140 White PWM ARGB

Cena brutto	67 zł
Cena netto	54 zł
Cena poprzednia	80 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	EY4A021
Kod EAN	5903018668857
Producent	Endorfy

Opis produktu

ENDORFY Stratus 140 White PWM ARGB

Kolor: **biały**

Specyfikacja techniczna

- Dodatkowe cechy: **Opcjonalny tryb półpasyny Szeroki zakres prędkości wraz z kontrolą PWM Łożysko FDB o długiej żywotności Wysoka wydajność w miejscach o ograniczonym przepływie powietrza Biały kolor połączony z podświetleniem ARGB**
- Grupa produktowa: **Wentylatory do obudowy komputera Endorfy**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie zewnętrznym**
- Kolor: **biały**
- Napięcie zasilania: **12 V**
- Producent: **Endorfy**
- Regulacja prędkości: **nie**
- Rodzaj chłodzenia: **aktywne**
- Rodzaj produktu: **wentylator**
- Rodzaj łożyska: **FDB**
- Rozmiar wentylatora/bloku: **140 mm**
- Waga: **159.5 g**
- Wymiary: **140×140×25 mm**
- Wymiary wentylatora SxGxW: **140X25X140 mm**
- Wysokość wentylatora/bloku: **140 mm**
- Zastosowanie: **obudowy (140 mm)**
- Żywotność wentylatora: **80000 godz.**
- Nazwa producenta / importera: **Endorfy COOLING sp. z o.o Sokołowska 24 05-806 Sokołów Polska PL Email: product-safety@cooling.pl**

Perfekcyjne połączenie wydajności, ciszy i nowoczesnego designu. Zoptymalizowany wirnik, zaawansowane łożysko FDB (Fluid Dynamic Bearing) i efektywne podświetlenie ARGB (Addressable Red Green Blue) w połączeniu z precyzyjną kontrolą PWM (Pulse Width Modulation) gwarantują maksymalne chłodzenie i niezawodność przez lata – potwierdzone 5-letnią gwarancją.

Świetne chłodzenie nawet w trudnych warunkach

Zoptymalizowany wirnik i precyzyjnie ukształtowane łopatki zapewniają maksymalny przepływ powietrza. Zaprojektowany we współpracy z Synergy Cooling, Stratus 140 White PWM ARGB radzi sobie nawet w najbardziej wymagających konfiguracjach – doskonały wybór do obudów z gęstymi filtrami przeciwkurzowymi i radiatorów o ciasnym uźebrowaniu.

Ulepszona ramka

Tu nie ma miejsca na przypadek. Każdy element ramki został zaprojektowany z myślą o minimalizacji wibracji i turbulencji. Sztywna konstrukcja, strategiczne wycięcia i zoptymalizowane wloty oraz wyloty powietrza zapewniają płynny przepływ i niemal niesłyszalną pracę wentylatora.

Precyzyjna kontrola dzięki PWM

Wentylator działa perfekcyjnie od razu po wyjęciu z pudełka. Technologia PWM pozwala z chirurgiczną precyzją dopasować obroty do aktualnego zapotrzebowania systemu. Stratus pracuje w zakresie od niemal niesłyszalnych 200 RPM (Revolutions Per Minute) do wydajnych 1200 RPM, zachowując idealną równowagę między ciszą a chłodzeniem.

Fan stop - cisza, gdy jej potrzebujesz

Wentylator automatycznie zatrzymuje się, gdy system nie wymaga chłodzenia. Ustawiając odpowiednio krzywą prędkości wentylatora można stworzyć ultracichy, półpasywny system chłodzenia. Całkowita cisza, niższe zużycie energii i pełna ochrona podzespołów = komfort pracy systemu na najwyższym poziomie.

Wysokiej jakości łożysko

Zaawansowane łożysko FDB minimalizuje tarcie i redukuje hałas, jednocześnie ograniczając nagrzewanie się elementów. Dzięki szczelnemu wykonaniu, wysokiej jakości materiałom i MTBF (Mean Time Between Failures) sięgającemu 80 000 godzin, wentylator pracuje płynnie przez lata, gwarantując niezawodność i długą żywotność.

Ikona designu

Łopatki wentylatora nie tylko chłodzą z najwyższą wydajnością, ale też zachwycają podświetleniem ARGB. Efektowne kolory i płynne przejścia światła nadają każdemu systemowi ponadczasowy, elegancki charakter - nowoczesny klasyk, który łączy wydajność i styl.

Jakość, na której możesz polegać

Wentylator został zaprojektowany z myślą o trwałości, która będzie Ci służyć przez lata. Najwyższej jakości materiały i precyzyjne wykonanie zapewniają niezawodną wydajność - 5-letnia gwarancja tylko to potwierdza.

ENDORFY Stratus 140 White PWM ARGB