

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/silentiumpc-stella-hp-rgb-140-pwm-p-50674.html>

SilentiumPC Stella HP RGB 140 PWM

Cena brutto	66 zł
Cena netto	54 zł
Cena poprzednia	80 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	SPC236
Kod EAN	5903018660707
Producent	SilentiumPC

Opis produktu

SilentiumPC Stella HP RGB 140 PWM

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Dodatkowe cechy: **Gumki antywibracyjne na ramce wentylatora | Demontowalny rotor do łatwego czyszczenia | Możliwość synchronizacji z kompatybilną płytą główną**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Kolor: **czarny**
- Maks. przepływ powietrza CFM: **78.7**
- Maks. prędkość obrotowa: **1800 obr./min. (250-1800 +/- 10%)**
- Napięcie zasilania: **12 V**
- Producent: **SilentiumPC**
- Regulacja prędkości: **tak**
- Rodzaj chłodzenia: **aktywne**
- Rodzaj produktu: **wentylator**
- Rodzaj łożyska: **HBS (Hydrauliczne)**
- Rozmiar wentylatora/bloku: **140 mm**
- W komplecie: **1 szt.**
- Waga: **170 g**
- Wymiary wentylatora SxGxW: **140 x 140 x 25 mm**
- Zastosowanie: **obudowy (140 mm)**
- Żywotność wentylatora: **50000 godz.**
- Nazwa producenta / importera: **SilentiumPCCOOLING Sp. z o.o.Sokołowska 2405-806 SokołówPolskaEmail: product-safety@cooling.pl**

Wentylator SilentiumPC Stella HP RGB 140 PWM to wydajna, wysokociśnieniowa konstrukcja wyposażona w pełne podświetlenie LED RGB dziewięciu specjalnie wyprofilowanych łopatek. Wysokie ciśnienie statyczne sprawia, że wentylator Stella HP sprawdzi się nie tylko w obudowach, ale również na gęstych chłodnicach zestawów chłodzenia cieczą (np. AIO), rozświetlając gustownie skomponowany zestaw komputerowy. Funkcja PWM wentylatora umożliwia automatyczną regulację prędkości obrotowej zależnie od temperatury procesora. Odpowiednio dobrana i skonfigurowana krzywa w UEFI płyty głównej zapewni bardzo dobrą kulturę działania a także wysoką wydajność wentylacji zależnie od preferencji użytkownika. Oświetlenie RGB LED Wentylator Stella HP RGB 140 PWM ma wbudowane 9 jasnych punktów LED RGB, które mogą świecić na praktycznie dowolny, wybrany przez użytkownika kolor. Zarządzanie barwą możliwe jest po podłączeniu bezpośrednio do płyty głównej wyposażonej w kompatybilne złącze RGB. Stella HP RGB jest również kompatybilna z kontrolerami Aurora Sync i Aurora Sync Pro w obudowach Armis z serii TG RGB. Użycie przejściówek lub dodatkowych rozdzielaczy poszerza możliwości synchronizacji, np. z zestawem oświetlenia Aurora II RGB-302. Zaawansowana konstrukcja W rotorze każdego wentylatora umieszczono 9 diod RGB, których kolor zależy od wybranego trybu. Pełna synchronizacja z podświetleniem płyty głównej, pamięci RAM, czy np. obudowy jest możliwa dzięki temu, że wentylator SilentiumPC Stella HP RGB 140 PWM wyposażony jest w

ustandaryzowane złącze RGB 4-pin, które jest kompatybilne z większością gniazd RGB na płytach głównych. PEŁNA PALETA KOLORÓW I ZESTAW EFEKTÓW DOSTĘPNYCH DLA UŻYTKOWNIKA 9 PUNKTÓW LED RGB W ROTORZE WENTYLATORA WENTYLATOR O WYSOKIM CIŚNIENIU STATYCZNYM I WYSOKIEJ WYDAJNOŚCI MOŻLIWOŚĆ SYNCHRONIZACJI Z KOMPATYBILNĄ PŁYTĄ GŁÓWNA CICHE I WYTRZYMAŁE ŁOŻYSKO HYDRAULICZNE HBS GUMKI ANTYWIBRACYJNE NA RAMCE WENTYLATORA DEMONTOWALNY ROTOR DO ŁATWEGO CZYSZCZENIA PRZYGOTOWANY DO POŁĄCZENIA M.IN. Z KONTROLEREM AURORA SYNC ORAZ AURORA SYNC PRO W WYBRANYCH OBUDOWACH SILENTIUMPC Z RODZINY ARMIS TG RGB Elegancki wygląd Klasycznie czarny kolor obudowy wentylatora oraz możliwość całkowitego wyłączenia podświetlenia LED sprawiają, że Stella HP RGB 140 PWM będzie doskonale współgrać z zestawem komputerowym bez względu na to czy aktualnie mamy ochotę na bogactwo kolorów promieniujące z obudowy czy też stonowany, elegancki wygląd. Kultura pracy Nowoczesne łożysko HBS (Hydraulic Bearing System), specjalnie wyprofilowane łopatki wirnika oraz regulowana automatycznie prędkość obrotowa (funkcja PWM) zapewniają wentylatorowi Stella HP RGB 140 PWM wysoką kulturę działania. Gumowe podkładki Zastosowane na ramce wentylatora gumowe podkładki eliminują ewentualne wibracje. Rozdzielacz PWM + RGB Każdy wentylator Stella HP RGB 140 PWM wyposażony jest w rozdzielacz sygnału PWM oraz RGB na końcu przewodów, co pozwala łączyć kilka wentylatorów ze sobą i zsynchronizować ich prędkości obrotowe oraz oświetlenie.

SilentiumPC Stella HP RGB 140 PWM