



Wentylator SilentiumPC Stella HP ARGB 140 PWM

Producent: SilentiumPC

Kod producenta: SPC237

Kod EAN: 5903018660714

Dostępność: brak

Cena brutto: 79,00 zł

Cena netto: 64,23 zł

Parametry:

Wymiary wentylatora	140x140x25 mm
Rodzaj łożysk	HBS
Prędkość obrotowa	1800 obr./min.
Złącze	4 pin
Wentylator świecący	ARGB

Dodatkowe informacje

Wentylator SilentiumPC Stella HP ARGB 140 PWM to wydajna, wysokociśnieniowa konstrukcja wyposażona w pełne podświetlenie LED ARGB dziewięciu specjalnie wyprofilowanych łopatek. Wysokie ciśnienie statyczne sprawia, że wentylator Stella HP ARGB sprawdzą się nie tylko w obudowach, ale również na gęstych chłodnicach zestawów chłodzenia cieczą (np. AIO), rozświetlając gustownie skomponowany zestaw komputerowy. Adresowalne RGB czyli ARGB zapewnia możliwość indywidualnego dobrania koloru pojedynczego źródła światła. W efekcie, każdy z 9 LED-ów może emitować inny kolor. Daje to ogromne możliwości dobrania efektów podświetlenia, a wśród nich tęcza czy płynne przejścia. Wentylatory Stella HP ARGB PWM dostępne są w dwóch rozmiarach: 120 oraz 140 mm. Wyposażone zostały w ustandaryzowane, 3-pinowe złącze ARGB, które jest kompatybilne z systemami adresowalnego RGB płyt głównych: ASRock RGB Polychrome Sync, Asus Aura Sync, Biostar VIVID LED, EVGA RGB Header, Gigabyte RGB Fusion (dołączona przejściówka) oraz MSI Mystic Light. Każdy wentylator SilentiumPC Stella HP ARGB 140 mm PWM wyposażony jest w rozdzielacz zasilania i kontroli prędkości obrotowej (4-pinowy FAN) oraz rozdzielacz sygnału ARGB, co umożliwia podłączenie wielu urządzeń (np. kilku wentylatorów) do jednego gniazda w płycie głównej lub kontrolerze. Funkcja PWM wentylatorów 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. Odrębne linie RGB oraz ARGB wentylatorów Stella HP umożliwiają dobór właściwego modelu zależnie od gustu użytkownika, a także koncepcji kolorystycznej zestawu PC. Pełna synchronizacja z podświetleniem płyty głównej, pamięci RAM, czy np. obudowy jest możliwa dzięki temu, że wentylatory SilentiumPC Stella HP RGB oraz ARGB wyposażone są w ustandaryzowane złącza: 4-pinowe RGB lub 3-pinowe dla adresowalnego modelu Stella HP ARGB. Są one kompatybilne z większością gniazd RGB i ARGB na płytach głównych. Stella HP RGB/ARGB dostępna jest w dwóch rozmiarach 120 oraz 140 mm. Prędkość obrotowa wersji 120 mm PWM wynosi 800-2300 obr./min, zaś 140 mm PWM: 800-1800 obr./min. Pojedynczy wentylator SilentiumPC Stella HP ARGB 140 mm PWM można podłączyć bezpośrednio do płyty głównej wyposażonej w kompatybilne złącze ARGB. Wówczas, z poziomu oprogramowania płyty głównej można zarządzać oświetleniem (kolorami oraz efektami) każdego podzespołu podłączonego i z nią zsynchronizowanego.

Mimo dołożenia wszelkich starań nie gwarantujemy, że publikowane dane techniczne nie zawierają uchybień lub błędów. W przypadku jakichkolwiek wątpliwości prosimy przed podjęciem decyzji o kontakt z handlowcem.

Przedstawiona oferta cenowa ma charakter informacyjny, nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art.66 par.1 Kodeksu Cywilnego oraz innych właściwych przepisów prawnych.