



Wentylator SilentiumPC Fera 3 RGB HE1224 RGB 120mm

Indeks: 43637 Producent: SilentiumPC Kod producenta: SPC204

Cena: **162.98 zł**

Opis

Chłodzenie procesora Fera 3 RGB HE1224

Producent: SilentiumPC

Właściwości

- Opis Fera 3 RGB HE1224 SilentiumPC Fera 3 RGB HE1224 to wzbogacona o zaawansowany system podświetlenia nowa wersja tego niezwykle popularnego zestawu chłodzenia procesora. Jest to atrakcyjna propozycja dla tych, którym zależy na nietuzinkowym i zindywidualizowanym wyglądzie swojego PC bez rezygnacji z wysokiej w tym segmencie wydajności. Szczególnie, że Fera 3 RGB ma nie tylko podświetlony wentylator, ale także top. Nowy zestaw chłodzenia jest w pełni kompatybilny z większością płyt głównych oferujących złącze RGB, a także z obudowami SilentiumPC z serii Armis TG RGB. Zaawansowane podświetlenie LED RGB umożliwia w pełni indywidualne dostosowanie koloru i stylu do oczekiwań użytkownika. Sterować bowiem można nie tylko aspektami wizualnymi wentylatora, ale także specjalnie wykonanego topu, w którym zatopionych został zespół LED-ów RGB. Użytkownik może wybrać jeden z 16 milionów kolorów i aż 6 trybów podświetlenia występujących w różnych kombinacjach: od stałego oświetlenia na konkretny kolor, poprzez tryby powolnej, stopniowej zmiany koloru czy też spokojnego oddychania, aż po agresywny stroboskop. Fera 3 RGB korzysta z nowego, podświetlonego wentylatora Sigma HP RGB 120 mm, którego prędkość maksymalna wynosząca 1600 obr./min zapewnia porównywalne osiągi do zaprojektowanego dla Fery 3 wentylatora Sigma Pro 120 mm PWM. SilentiumPC Fera 3 RGB jest wyposażona w dwa przewody osobne dla wentylatora i topu które można połączyć za pomocą dołączonego adaptera. Sterować podświetlenie można na trzy sposoby: bezpośrednio przez dołączony kontroler Nano RGB, podłączając do kompatybilnej płyty głównej, jak również synchronizując z zaawansowanym kontrolerem w obudowach SilentiumPC z serii Armis TG RGB. Dołączony, manualny kontroler Nano RGB umożliwia wykorzystanie wszystkich walorów wizualnych coolera Fera 3 RGB nawet wtedy jeśli użytkownik nie posiada kompatybilnej płyty głównej czy obudowy. Możliwa jest także synchronizacja z płytami głównymi wyposażonymi w 4-pinowe złącze RGB. Są to systemy: Asus Aura, ASRock RGB LED, EVGA RGB, MSI Mystic Light jak również 4-pinowe wyprowadzenia w płytach głównych Gigabyte z funkcją Fusion RGB. Wystarczy końcówkę przewodu RGB zestawu chłodzenia Fera 3 RGB wpiąć w odpowiednie złącze płyty głównej, a jej oprogramowanie wykryje nowe urządzenie LED. Nie lada gratką jest możliwość pełnej synchronizacji coolera Fera 3 RGB z obudowami SilentiumPC z serii Armis TG RGB. Dzięki temu możliwe jest zgranie podświetlenia zestawu chłodzenia CPU z paskami LED czy dodatkowymi wentylatorami LED RGB podłączonymi do zaawansowanego kontrolera obudowy. Armisy TG RGB mogą też być podłączone do złącza RGB kompatybilnych płyt głównych wymienione wcześniej systemy by w ten sposób zarządzać oświetleniem całego komputera z poziomu oprogramowania płyty głównej. Zestaw chłodzenia SilentiumPC Fera 3 RGB seryjnie wyposażona jest w komplet zapinek dla wszystkich najpopularniejszych podstawek procesorów. W przypadku jednostek AMD są to: AM2/AM2+/AM3/AM3+/AM4 oraz FM2 i FM2+. Kompatybilne gniazda układów Intel: LGA775/LGA115x/LGA1366/LGA2011/LGA2011 v3/LGA2066.
- Podstawka / Blok CPU Aluminiowo-Miedziany
- Radiator (CPU) Aluminiowo-Miedziany

- Gniazdo procesora **LGA1150**
- Gniazdo procesora **LGA2066**
- Gniazdo procesora **LGA2011**
- Gniazdo procesora **LGA2011-3**
- Gniazdo procesora **LGA1156**
- Gniazdo procesora **Socket AM2+**
- Gniazdo procesora **Socket AM3**
- Gniazdo procesora **Socket AM3+**
- Gniazdo procesora **Socket AM4**
- Gniazdo procesora **Socket FM1**
- Gniazdo procesora **Socket FM2**
- Gniazdo procesora **Socket FM2+**
- Gniazdo procesora **LGA1151**
- Gniazdo procesora **LGA1155**
- Gniazdo procesora **Socket AM2**
- Prędkość wentylatora (maks.) **1600**
- Prędkość wentylatora (min.) **500**
- Rodzaj chłodzenia **Aktywne**
- Technologia chłodzenia **Powietrzem**
- Liczba wentylatorów **1**
- Wentylator **12 cm**
- Wymiary **125 x 78 x 146 mm**
- Waga **647**
- Akcesoria w zestawie **Pasta Pactum PT-2 1,5g (5.0W/M.K)**
- Pozostałe parametry **Zaawansowane podświetlenie LED RGB: wentylator i top Wydajny wentylator Sigma HP RGB 120 mm Tylko 146 mm wysokości - pasuje do wąskich obudów Kompatybilność systemu podświetlenia z obudowami SilentiumPC Armis TG RGB Współpraca z systemami: Asus Aura, ASRock RGB LED, EVGA RGB, MSI Mystic Light oraz płytami głównymi Gigabyte Fusion RGB z 4-pinowymi wyprowadzeniami Kontroler Nano RGB dla obsługi podświetlenia w pozostałych systemach Wysoka wydajność w segmencie dzięki nowo zaprojektowanemu wentylatorami 120 mm LED RGB**

Parametry

Producent	SilentiumPC
EAN	5903018660219
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.96
Chłodzenie	aktywne
Typ podstawki	AM2, AM3, AM4, FM1, FM2, Inne, LGA1150, LGA1151, LGA1155, LGA1156, LGA2011
Kod producenta	SPC204
Stan	Nowy

Zdjęcia

