

Endorfy Fluctus 140 PWM ARGB (EY4A004)

Endorfy Fluctus 140 PWM ARGB to klimatyczne podświetlenie ARGB dla obudowy i powiew kolorowego chłodu dla umęczonego procesora. Jest jak zimny prysznic po ciężkim dniu pracy, szklanka wody z lodem w gorącą noc i klimatyzacja w samochodzie, kiedy w upale stoisz w korku. Razem wzięte OFC.

Endorfy Fluctus 140 PWM ARGB ma 14 cm wysokości – wystarczająco, żeby chłodził dobrze i cicho. Nawet, jeśli do obsłużenia ma gęsto uźbrowaną chłodnicę, zamkniętą w pudle z filtrami przeciwkurzowymi. Do tego na luzie mieści się nawet w obudowach, w których masz tyle miejsca, ile zwykle dostajesz pod darmowym portalem w MMORPG. No i łatwo go zamontujesz – dajemy na to [gwarantowaną instrukcję](#).

Kto tak głośno oddycha?

Kiedy pracujesz z Fluctus 140 PWM ARGB zdarza się, że słyszysz dźwięki, które dotychczas wydawały się bez znaczenia. Na przykład przelatującą muchę, szelest zasłon albo oddech siedzącego obok kumpla.

To nasza wina – zaprojektowaliśmy wentylator w taki sposób, aby działał jak najciszej.

Daliśmy mu łopatki z falistymi krawędziami, które zmniejszają słyszalność irytującego szumu (optymalizacja psychoakustyczna wentylatorów Fluctus oczekuje na opatentowanie). Mamy teorię, że gdyby odpowiednio je powiększyć, to na świecie rozpętałaby się kolejna epoka lodowcowa – wzorowo radzą sobie z obniżaniem temperatury.

Raz, dwa, trzy... Baba Jaga patrzy!

Kojarzysz grę, w której na hasło „Baba Jaga patrzy” trzeba stanąć bez ruchu?

Fluctus 140 PWM ARGB działa na podobnych zasadach – z tą różnicą, że on zatrzymuje się przy niskim poziomie sygnału sterującego (tak zwany opcjonalny tryb półpasywny). Dołączyliśmy do niego rozdzielacz PWM, więc możesz na luzie podłączyć do niego drugi wentylator i sterować ich prędkością obrotową.

Boss Wentylator został ujarzmiony!

Po kilku(nastu) godzinach przy komputerze z obudową mogą dziać się niestworzone rzeczy – na przykład zaczyna lekko wibrować. Za takimi cudami stoi zwykle rozpędzony wentylator, którego szum może wyprowadzić z równowagi nawet najspokojniejszych ziomeków. Zwłaszcza, jeśli akurat walczą z wielkim bossem.

I to właśnie jedna z tych sytuacji, kiedy trzeba ujarzmić jednego i drugiego. Wentylator i bossa – a nie spokojnego ziomka przed komputerem.

Właśnie dlatego w ramce Fluctusa wbudowaliśmy gumki antywibracyjne, które izolują wentylator w każdej osi. To rozwiązanie zapobiega przenoszeniu wibracji na obudowę, dzięki czemu sprzęt pracuje ciszej, a Ty możesz skupić się na tym, co najważniejsze.

Stay alpha RGB, baby

Jeśli lubisz sprzęt, który przykuwa uwagę i kosmicznie wygląda na biurku to polubisz Fluctus 140 PWM ARGB. Kolorowe podświetlenie jest spoko opcją, kiedy lubisz po ciemku posiedzieć przy komputerze albo chcesz, żeby Twoje centrum zarządzania światem podniosło ciśnienie zazdrosnym kumplom.

Z ARGB dopasujesz wygląd wentylatora do swojego centrum zarządzania światem. Podświetlenie jest kompatybilne z popularnymi płytami głównymi i kontrolerami ARGB (w tym również z produktami Endorfy), więc bez problemu ustawisz je na swoim Fluctusie.

Wentylator z ARGB działa tak dobrze, jak jego brat w wersji bez podświetlenia. Mają taką samą konstrukcję, bo nie chcemy poświęcać wydajności dla fajnego wyglądu.

Bez przedłużania Z przedłużaczem

Fluctus 140 PWM ARGB to sprzęt, który zamontujesz w kilka minut – nawet, jeśli po raz pierwszy składasz komputer. Razem z wentylatorem dajemy Ci dodatkowy przedłużacz, z którym łatwo poprowadzisz przewód nawet w dużej obudowie. Do tego dorzuciliśmy instrukcję, która krok po kroku przeprowadzi Cię przez cały proces. Bez przedłużania ;)

6 lat gwarancji

Jesteśmy przekonani co do jakości sprzętu z logo Endorfy – zwłaszcza, że Fluctus 140 PWM ARGB śmiga na wytrzymałym łożysku FDB. Właśnie dlatego dajemy Ci długą, 6-letnią gwarancję (choć pewnie i tak z niej nie skorzystasz).

Endorfy Fluctus 140 PWM ARGB – cechy szczególne:

- Podświetlenie ARGB
- Wysoka wydajność
- Poprawiona akustyka
- Rozszerzony zakres prędkości wentylatora
- Ulepszone łożysko FDB

- Sterowanie PWM z automatycznym zatrzymaniem wentylatora
- Podkładki antywibracyjne
- Rozdzielacz sygnału PWM i 40 cm przedłużacz

Endorfy Fluctus 140 PWM ARGB – specyfikacja techniczna:

- Kod produktu: EY4A004
- EAN: 5903018665979
- Rodzaj produktu: wentylator PC
- Wymiary wentylatora: 140×140×25 mm
- Łożyska wentylatora: FDB
- Prędkość wentylatora: 250 (±100) – 1800 (±10%) obr./min.
- Sterowanie (prędkość): PWM
- Złącze zasilania (wentylator): 4-pin (męskie i żeńskie)
- Napięcie (wentylator): 12 V
- Natężenie prądu (wentylator, szczytowe): 0.40 A
- Sterowanie (LED): ARGB
- Złącze (LED): 3-pin (ARGB, męskie i żeńskie)
- Napięcie (LED): 5 V
- Natężenie prądu (LED, szczytowe): 0.30 A
- Żywotność: 100 000 h
- Gwarancja: 72 miesiące

Endorfy Fluctus 140 PWM ARGB – dane logistyczne:

- Wymiary opakowania detalicznego: 165×32×151,5 mm
- Waga (netto): 159 g
- Waga (brutto): 243 g
- Wymiary opakowania zbiorczego: 670×345×330 mm
- Waga opakowania zbiorczego (brutto): 20,40 kg
- Liczba produktów w opakowaniu zbiorczym: 80 szt.

Zestaw zawiera:

- 1× Wentylator Fluctus 140 PWM ARGB
- 1× Przedłużacz PWM 40 cm
- 4× Śruba montażowa
- Instrukcja obsługi