

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/nzxt-f360-rgb-core-bialy-pwm-p-52886.html>

## NZXT F360 RGB Core biały PWM

Cena brutto	<b>292 zł</b>
Cena netto	<b>237 zł</b>
Cena poprzednia	<b>350 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>RF-U36HF-W1</b>
Kod EAN	<b>5056547204444</b>
Producent	<b>NZXT</b>

### Opis produktu

#### NZXT F360 RGB Core biały PWM

Kolor: **biały**

#### Specyfikacja techniczna

- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Kolor: **biały**
- Maks. głośność: **30 dB**
- Maks. przepływ powietrza CFM: **75.12**
- Maks. prędkość obrotowa: **2400 obr./min.**
- Producent: **NZXT**
- Regulacja prędkości: **tak**
- Rodzaj chłodzenia: **aktywne**
- Rodzaj produktu: **wentylator**
- Rodzaj łożyska: **FDB (Fluid Dynamic Bearing)**
- Rozmiar wentylatora/bloku: **120 mm**
- Nazwa producenta / importera: **NZXT NZXT Inc 605 E. Huntington Drive, Suite 213 CA 91016 Monrovia USA**  
**Email: <https://support.nzxt.com/hc/en-us/requests/new>**

Wentylator F360 RGB Core Seria NZXT F RGB Core łączy ze sobą trzy wentylatory w jednoramowej konstrukcji zapewniając tym samym łatwiejszą instalację, jednocześnie oferując wydajne chłodzenie, cichą pracę i efektywne podświetlenie RGB. Jednoramkowa jednostka ze zintegrowanymi wentylatorami usprawnia instalację, konfigurację i sterowanie oświetleniem - nie ma potrzeby podłączania poszczególnych wentylatorów. Wystarczy podłączyć pojedynczy kabel do kontrolera NZXT (sprzedawanego oddzielnie), aby sterować oświetleniem i prędkością za pomocą oprogramowania NZXT CAM. Można też podłączyć go do złącza ARGB 5 V dowolnej płyty głównej za pomocą dołączonego kabla rozgałęziającego. Konstrukcja łopatek wentylatora zwiększa ciśnienie statyczne, aby przepchnąć powietrze przez ciasne przestrzenie, zapewniając jednocześnie optymalny przepływ powietrza. Nadaje się zarówno do wlotu, jak i wylotu. Łożyska Fluid Dynamic zapewniają cichą i stabilną pracę przez wyjątkową żywotność 60 000 godzin. Ośiem indywidualnie adresowanych diod LED RGB na piastę wentylatora jest rozpraszanych przez półprzezroczyste łopatki, zapewniając niezwykle kolorowe efekty wizualne. Wentylatory ze sterowaniem PWM dynamicznie dostosowują prędkość obrotową do temperatury, zapewniając optymalną wydajność i redukcję hałasu. Gumowe narożniki antywibracyjne skutecznie eliminują hałas powodowany przez wibracje, zapewniając cichą pracę przy dowolnej prędkości. Kontroluj oświetlenie i prędkości wentylatorów za pomocą oprogramowania CAM po podłączeniu do kontrolera NZXT (sprzedawanego oddzielnie).

NZXT F360 RGB Core biały PWM