

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/nzxt-f120p-v2-120mm-czarny-pwm-p-51134.html>

## NZXT F120P V2 120mm czarny PWM

Cena brutto	<b>75 zł</b>
Cena netto	<b>61 zł</b>
Cena poprzednia	<b>90 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>3 Dni</b>
Kod producenta	<b>RF-P12SF-B2</b>
Kod EAN	<b>5056547204352</b>
Producent	<b>NZXT</b>

### Opis produktu

#### NZXT F120P V2 120mm czarny PWM

Kolor: **czarny**

#### Specyfikacja techniczna

- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Kolor: **czarny**
- Maks. głośność: **30 dB**
- Maks. przepływ powietrza CFM: **93.2**
- Maks. prędkość obrotowa: **1700 obr./min.**
- Producent: **NZXT**
- Regulacja prędkości: **tak**
- Rodzaj chłodzenia: **aktywne**
- Rodzaj produktu: **wentylator**
- Rodzaj łożyska: **FDB (Fluid Dynamic Bearing)**
- Rozmiar wentylatora/bloku: **120 mm**
- Wymiary wentylatora SxGxW: **25 x 140 x 140 mm**
- Zastosowanie: **obudowy (120 mm)**
- Żywotność wentylatora: **60000 godz.**
- 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>**

Wydajność Twojego zależy od stabilnej temperatury pracy podzespołów. Wentylator NZXT F120P V2 w czarnym kolorze skutecznie rozprasza ciepło, szczególnie w ciasnych przestrzeniach, takich jak radiatory i chłodnice. Dzięki zaawansowanej konstrukcji oraz zastosowaniu płynnych łożysk dynamicznych (FDB), wentylator ten dostarcza mocny przepływ powietrza, minimalizując jednocześnie generowany hałas. W rezultacie kluczowe komponenty Twojego systemu pozostają chronione przed przegrzewaniem, co wspiera ich długotrwałą i niezawodną pracę.

#### Mocne ciśnienie statyczne dla efektywnego rozpraszania ciepła

Twój system zyska na wydajności chłodzenia, nawet przy intensywnym obciążeniu. NZXT F120P V2 wyposażono w siedem solidnych łopatek, precyzyjnie zaprojektowanych do generowania wysokiego ciśnienia statycznego. Ta cecha umożliwia skuteczne przemieszczanie powietrza przez gęste uźebrowania chłodnic i radiatorów, co jest niezbędne dla utrzymania optymalnych warunków pracy procesora czy karty graficznej w ciasnych przestrzeniach obudowy.

#### Skoncentrowany przepływ powietrza do każdego zakątka

Powietrze jest efektywnie kierowane w skoncentrowany strumień, docierający głęboko do wnętrza obudowy, by chłodzić istotne komponenty. Konstrukcja ramy wentylatora NZXT F120P V2, z fazonymi krawędziami i minimalną szczeliną między łopatkami a ramą, maksymalizuje obszar wirowania. W rezultacie uzyskujesz większą objętość i wydajność przepływu powietrza, co prowadzi do skutecznego chłodzenia całego systemu i jego stabilnego funkcjonowania.

---

### **Cicha praca i absorpcja wibracji**

Delektuj się stabilną i cichą pracą wentylatora, nawet gdy system jest mocno obciążony. Model NZXT F120P V2 wykorzystuje płynne łożyska dynamiczne (FDB), które redukują tarcie i generowany hałas. Dodatkowo, solidna rama z gumowanymi narożnikami skutecznie tłumi wibracje. Dzięki temu możesz skupić się na swoich zadaniach bez rozpraszających dźwięków, a Twój wentylator będzie działał dyskretnie.

### **Inteligentne sterowanie dla równowagi wydajności i akustyki**

Pełna kontrola nad wydajnością i poziomem głośności jest na wyciągnięcie ręki dzięki sterowaniu PWM, które dynamicznie reguluje prędkość obrotową wentylatora. NZXT F120P V2 dostosowuje się do temperatury systemu, automatycznie przyspieszając obroty, gdy wymagane jest silniejsze chłodzenie, lub zwalniając je, kiedy priorytetem jest cisza. To rozwiązanie zapewnia, że Twój system pracuje efektywnie, utrzymując stabilną temperaturę, bez potrzeby manualnej interwencji.

### **Długowieczność i niezawodność użytkownika**

Liczy się długotrwała i bezawaryjna praca wentylatora. W NZXT F120P V2 zastosowano wysokiej jakości łożyska FDB, których żywotność szacuje się na 60 000 godzin. Oznacza to wiele lat bezproblemowego działania. Solidna konstrukcja i dbałość o szczegóły sprawiają, że ten wentylator stanowi inwestycję w stabilność i efektywność Twojego systemu na długi okres.

NZXT F120P V2 120mm czarny PWM