

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/seasonic-magflow-1-fan-kit-obudowa-komputera-wentylator-12-cm-czarny-1-szt-p-259660.html>



## Seasonic MagFlow 1-Fan Kit Obudowa komputera Wentylator 12 cm Czarny 1 szt.

Cena	<b>172,91 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCR9799</b>
Kod producenta	<b>SF-12025MF-P</b>
Kod EAN	<b>4711173877608</b>

### Opis produktu

- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Liczba łopatek wentylatora:** 9
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Natężenie wentylatora:** 12 V
- **Maksymalne natężenie prądu:** 0,18 A
- **Napięcie:** 12 V
- **Natężenie znamionowe:** 0,1 A
- **Prąd wentylatora:** 0,1 A
- **Szerokość produktu:** 124,2 mm
- **Wysokość produktu:** 120,4 mm
- **Waga produktu:** 212,7 g
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 124,2 x 26,6 x 120,4 mm
- **Głębokość produktu:** 26,6 mm
- **Ciężar wentylatora:** 212,7 g
- **Przeznaczenie:** Obudowa komputera
- **Prędkość obrotowa (min):** 600 RPM
- **Maksymalna prędkość wentylatora:** 2000 RPM
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 63,33 ft<sup>3</sup>/min
- **Prędkość obrotowa (max):** 2000 RPM
- **Ilość sztuk:** 1
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Typ łożyska:** Łożysko dynamiki płynów (FDB)
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 2,61 mmH2O
- **Model:** Wentylator
- **Minimalna prędkość wentylatora:** 600 RPM
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 100000 h
- **Technologia łożyskowania wentylatora:** Łożysko dynamiki płynów (FDB)
- **Dołączone śruby:** Tak
- **Liczba śrub:** 4
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Przewody:** Wentylator
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Ostrzeżenia:** Nie otwierać obudowy – ryzyko porażenia prądem., Unikać kontaktu produktu z wodą lub innymi cieczami., Produkt nie nadaje się do wyrzucania z odpadami komunalnymi – utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami.
- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS07: Substancje drażniące, GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska, GHS02: Substancje łatwopalne

### Specyfikacja:

---

### Konstrukcja:

- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Liczba łopatek wentylatora:** 9
- **Kolor produktu:** Czarny

### Moc:

- **Natężenie wentylatora:** 12 V
- **Maksymalne natężenie prądu:** 0,18 A
- **Napięcie:** 12 V
- **Natężenie znamionowe:** 0,1 A
- **Prąd wentylatora:** 0,1 A

### Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 124,2 mm
- **Wysokość produktu:** 120,4 mm
- **Waga produktu:** 212,7 g
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 124,2 x 26,6 x 120,4 mm
- **Głębokość produktu:** 26,6 mm
- **Ciężar wentylatora:** 212,7 g

### Wydajność:

- **Przeznaczenie:** Obudowa komputera
- **Prędkość obrotowa (min):** 600 RPM
- **Maksymalna prędkość wentylatora:** 2000 RPM
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 63,33 ft<sup>3</sup>/min
- **Prędkość obrotowa (max):** 2000 RPM
- **Ilość sztuk:** 1
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Typ łożyska:** Łożysko dynamiki płynów (FDB)
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 2,61 mmH2O
- **Model:** Wentylator
- **Minimalna prędkość wentylatora:** 600 RPM
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 100000 h
- **Technologia łożyskowania wentylatora:** Łożysko dynamiki płynów (FDB)

### Zawartość opakowania:

- **Dołączone śruby:** Tak
- **Liczba śrub:** 4
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Przewody:** Wentylator
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko

### Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie otwierać obudowy – ryzyko porażenia prądem., Unikać kontaktu produktu z wodą lub innymi cieczami., Produkt nie nadaje się do wyrzucania z odpadami komunalnymi – utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami.
- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS07: Substancje drażniące, GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska, GHS02: Substancje łatwopalne