

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/cooler-master-sickleflow-edge-120-argb-3-pack-fan-kit-obudowa-komputera-wentylator-12-cm-czarny-1-sz-p-259636.html>



## Cooler Master SickleFlow Edge 120 ARGB 3-Pack Fan Kit Obudowa komputera Wentylator 12 cm Czarny 1 szt.

Cena	<b>194,61 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRPB31</b>
Kod producenta	<b>519289</b>
Kod EAN	<b>4719512156506</b>

### Opis produktu

- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Złącze wentylatora:** 4-pin
- **Oświetlenie LED:** Tak
- **Typ złącza LED:** 3-pin
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Bezpieczny prąd:** 0,3 Ah
- **Napięcie LED:** 5 V
- **Napięcie znamionowe:** 12 V
- **Pobór mocy wentylatora:** 2,4 W
- **Natężenie znamionowe:** 0,2 A
- **Głębokość produktu:** 120 mm
- **Głębokość opakowania:** 140 mm
- **Szerokość produktu:** 120 mm
- **Szerokość opakowania:** 90 mm
- **Waga produktu:** 551 g
- **Wysokość opakowania:** 155 mm
- **Wysokość produktu:** 25 mm
- **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 27,2 dB
- **Średni czas wytrzymałości wentylatorów (MTTF):** 160000 h
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 3,61 mmH2O
- **Przeznaczenie:** Obudowa komputera
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 70,7 ft<sup>3</sup>/min
- **Prędkość obrotowa (max):** 2500 RPM
- **Ilość sztuk:** 1
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Model:** Wentylator
- **Typ łożyska:** Loop Dynamic Bearing (LDB)
- **Prędkość obrotowa (min):** 690 RPM
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Przepływ powietrza:** 120 m<sup>3</sup>/h
- **Długość skrzyni głównej (zewnątrznej):** 440 mm
- **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej):** 350 mm
- **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej):** 285 mm

### Specyfikacja:

---

### Konstrukcja:

- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Złącze wentylatora:** 4-pin
- **Oświetlenie LED:** Tak
- **Typ złącza LED:** 3-pin
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Kolor produktu:** Czarny

### Moc:

- **Bezpieczny prąd:** 0,3 A
- **Napięcie LED:** 5 V
- **Napięcie znamionowe:** 12 V
- **Pobór mocy wentylatora:** 2,4 W
- **Natężenie znamionowe:** 0,2 A

### Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 120 mm
- **Głębokość opakowania:** 140 mm
- **Szerokość produktu:** 120 mm
- **Szerokość opakowania:** 90 mm
- **Waga produktu:** 551 g
- **Wysokość opakowania:** 155 mm
- **Wysokość produktu:** 25 mm

### Wydajność:

- **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 27,2 dB
- **Średni czas wytrzymałości wentylatorów (MTTF):** 160000 h
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 3,61 mmH<sub>2</sub>O
- **Przeznaczenie:** Obudowa komputera
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 70,7 ft<sup>3</sup>/min
- **Prędkość obrotowa (max):** 2500 RPM
- **Ilość sztuk:** 1
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Model:** Wentylator
- **Typ łożyska:** Loop Dynamic Bearing (LDB)
- **Prędkość obrotowa (min):** 690 RPM
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Przepływ powietrza:** 120 m<sup>3</sup>/h

### Dane logistyczne:

- **Długość skrzyni głównej (zewnątrznej):** 440 mm
- **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej):** 350 mm
- **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej):** 285 mm