

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/wentylator-noctua-nf-a8-pwm-chromax-black-swap-p-161660.html>



Wentylator NOCTUA NF-A8 PWM chromax.black.swap

Cena	116,60 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	CHLNOCWEN0044
Kod producenta	NF-A8 PWM CH.BK.S
Kod EAN	9010018100495
PKWiU	26.20.40.0

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Złącze wentylatora:** 4-pin
- **Liczba łopatek wentylatora:** 7
- **Materiały:** Plastik
- **Natężenie znamionowe:** 0,08 A
- **Pobór mocy:** 0,96 W
- **Napięcie znamionowe:** 12 V
- **Wysokość produktu:** 25 mm
- **Szerokość produktu:** 80 mm
- **Głębokość produktu:** 80 mm
- **Poziom hałas (wysoka prędkość):** 17,7 dB
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Przepływ powietrza:** 55,5 m³/h
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 150000 h
- **Prędkość obrotowa (max):** 2200 RPM
- **Przeznaczenie:** Obudowa komputera
- **Ilość prędkości:** 2
- **Średnica czaszy wentylatora:** 8 cm
- **Prędkość obrotowa (min):** 450 RPM
- **Model:** Wentylator
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 2,37 mmH2O
- **Typ łożyska:** Self-Stabilising Oil-pressure Bearing (SSO)
- **Dołączone śruby:** Tak
- **Liczba śrub:** 4

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Złącze wentylatora:** 4-pin
- **Liczba łopatek wentylatora:** 7
- **Materiały:** Plastik

Moc:

- **Natężenie znamionowe:** 0,08 A
- **Pobór mocy:** 0,96 W
- **Napięcie znamionowe:** 12 V

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 25 mm
- **Szerokość produktu:** 80 mm
- **Głębokość produktu:** 80 mm

Wydajność:

- **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 17,7 dB
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Przepływ powietrza:** 55,5 m³/h
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 150000 h
- **Prędkość obrotowa (max):** 2200 RPM
- **Przeznaczenie:** Obudowa komputera
- **Ilość prędkości:** 2
- **Średnica czaszy wentylatora:** 8 cm
- **Prędkość obrotowa (min):** 450 RPM
- **Model:** Wentylator
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 2,37 mmH2O
- **Typ łożyska:** Self-Stabilising Oil-pressure Bearing (SSO)

Zawartość opakowania:

- **Dołączone śruby:** Tak
- **Liczba śrub:** 4