

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/phanteks-d30-140-obudowa-komputera-wentylator-14-cm-bialy-3-szt-p-193638.html>



Phanteks D30-140 Obudowa komputera Wentylator 14 cm Biały 3 szt.

Cena	401,25 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRAABB
Kod producenta	100143079
Kod EAN	0886523003328

Opis produktu

- **Okres gwarancji:** 3 lat(a)
- **Kolor produktu:** Biały
- **Liczba łopatek wentylatora:** 7
- **Liczba żarówek LED:** 30
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Złącze wentylatora:** 4-pin
- **Oświetlenie LED:** Tak
- **Napięcie:** 5 - 13.2 V
- **Maksymalne natężenie prądu:** 0,45 A
- **Pobór mocy:** 1,8 W
- **Napięcie LED:** 5 V
- **Pobór mocy wentylatora:** 1,8 W
- **Prąd wentylatora:** 0,15 A
- **Długość kabla:** 0,7 m
- **Wysokość produktu:** 140 mm
- **Wymiary wentylatora 2 (SxGxW):** 140 x 140 x 30 mm
- **Ciężar wentylatora:** 350 g
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 140 x 140 x 30 mm
- **Waga wentylatora 2:** 350 g
- **Szerokość produktu:** 140 mm
- **Grubość wentylatora:** 3 cm
- **Głębokość produktu:** 30 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,03 kg
- **Typ łożyska:** Łożysko dynamiki płynów (FDB)
- **Poziom hałasu wentylatora 2 (wysoka prędkość):** 32,1 dB
- **Ciśnienie statyczne wentylatora:** 3,08 mmH2O
- **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 32,1 dB
- **Minimalna prędkość wentylatora:** 250 RPM
- **Maksymalny przepływ powietrza w wentylatorze 2:** 71,76 ft³/min
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 3,08 mmH2O
- **Ilość sztuk:** 3
- **Maksymalna prędkość wentylatora:** 1800 RPM
- **Średnica czaszy wentylatora:** 14 cm
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 50000 h
- **Maksymalne ciśnienie powietrza w wentylatorze 2:** 3,08 mmH2O
- **Prędkość obrotowa (max):** 1800 RPM
- **Prędkość obrotowa wentylatora 2 (min.):** 250 RPM
- **Model:** Wentylator
- **Poziom hałasu wentylatora (max):** 32,1 dB
- **Prędkość obrotowa (min):** 250 RPM

-
- **Przeznaczenie:** Obudowa komputera
 - **Prędkość obrotowa wentylatora 2 (maks.):** 1800 RPM
 - **Maksymalny przepływ powietrza:** 71,76 ft³/min
 - **Rodzaj opakowania:** Pudełko
 - **Przewody:** 4-pin
 - **Ostrzeżenia:** Upewnij się, że urządzenie jest odłączone od zasilania przed jakąkolwiek konserwacją., Przechowuj z dala od dzieci., Nie używaj produktu w wilgotnych lub mokrych miejscach.

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Okres gwarancji:** 3 lat(a)

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Biały
- **Liczba łopatek wentylatora:** 7
- **Liczba żarówek LED:** 30
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Złącze wentylatora:** 4-pin
- **Oświetlenie LED:** Tak

Moc:

- **Napięcie:** 5 - 13.2 V
- **Maksymalne natężenie prądu:** 0,45 A
- **Pobór mocy:** 1,8 W
- **Napięcie LED:** 5 V
- **Pobór mocy wentylatora:** 1,8 W
- **Prąd wentylatora:** 0,15 A

Waga i rozmiary:

- **Długość kabla:** 0,7 m
- **Wysokość produktu:** 140 mm
- **Wymiary wentylatora 2 (SxGxW):** 140 x 140 x 30 mm
- **Ciężar wentylatora:** 350 g
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 140 x 140 x 30 mm
- **Waga wentylatora 2:** 350 g
- **Szerokość produktu:** 140 mm
- **Grubość wentylatora:** 3 cm
- **Głębokość produktu:** 30 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,03 kg

Wydajność:

- **Typ łożyska:** Łożysko dynamiki płynów (FDB)
- **Poziom hałasu wentylatora 2 (wysoka prędkość):** 32,1 dB
- **Ciśnienie statyczne wentylatora:** 3,08 mmH₂O
- **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 32,1 dB
- **Minimalna prędkość wentylatora:** 250 RPM
- **Maksymalny przepływ powietrza w wentylatorze 2:** 71,76 ft³/min
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 3,08 mmH₂O
- **Ilość sztuk:** 3
- **Maksymalna prędkość wentylatora:** 1800 RPM
- **Średnica czaszy wentylatora:** 14 cm
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 50000 h
- **Maksymalne ciśnienie powietrza w wentylatorze 2:** 3,08 mmH₂O
- **Prędkość obrotowa (max):** 1800 RPM
- **Prędkość obrotowa wentylatora 2 (min.):** 250 RPM
- **Model:** Wentylator
- **Poziom hałasu wentylatora (max):** 32,1 dB
- **Prędkość obrotowa (min):** 250 RPM
- **Przeznaczenie:** Obudowa komputera
- **Prędkość obrotowa wentylatora 2 (maks.):** 1800 RPM
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 71,76 ft³/min

Zawartość opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Przewody:** 4-pin

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Upewnij się, że urządzenie jest odłączone od zasilania przed jakąkolwiek konserwacją., Przechowuj z dala od dzieci., Nie używaj produktu w wilgotnych lub mokrych miejscach.