

Wentylator CPU Zalman CNPS5X Performa LGA1150/FM1



Cena : 89,99 zł

Nr katalogowy : **9782**

Stan magazynowy : **brak w magazynie**

Średnia ocena : **brak recenzji**

CNPS5X PERFORMA

Wydajne chłodzenie Zalman **CNPS5X PERFORMA** to świetne rozwiązanie nie tylko dla entuzjastów podkręcania. Potężny radiator do którego ciepło doprowadzają 3 miedziane rurki jest chłodzony wydajnym i cichym wentylatorem 92mm z łożyskiem FSB oraz technologią kontroli obrotów PWM. Zestaw wyposażono w prosty system beznarzędziowego montażu który jest kompatybilny z gniazdami AMD oraz Intel.

Najważniejsze cechy:

- 3 miedziane rurki o wysokim przewodnictwie cieplnym szybko odprowadzą ciepło z procesora, natomiast wydajny i cichy wentylator 92mm skutecznie schłodzi radiator.
- Kontrola obrotów wentylatora PWM dostosuje obroty do temperatury procesora.
- Wysokiej jakości łożysko FSB zapewni cichą pracę i długą żywotność.
- Pasta termoprzewodząca ZM-STG2M w zestawie
- Dodatkowy element beznarzędziowego montażu w zestawie.

Podstawka / Blok CPU: Aluminiowo-Miedziany

Radiator: Aluminiowo-Miedziany

Gniazdo procesora:

Socket AM2
Socket AM2+
Socket AM3
Socket AM3+
Socket FM1
Socket FM2
Socket 754
Socket 939
Socket 940
LGA775
LGA1150
LGA1151
LGA1155
LGA1156

Prędkość wentylatora (maks.): 2700 obr./min

Prędkość wentylatora (min.): 1350 obr./min

Rodzaj chłodzenia: Aktywne

Technologia chłodzenia: Powietrzem

Liczba wentylatorów: 1

Wentylator: 9.2 cm

Ilość rurek Heatpipe: 3

Poziom hałasu: 32 dB

Wymiary: 127 x 64 x 134 mm.

Waga: 320 g

Pozostałe parametry: Połączenie: 4-pin (kontrola PWM, automatyczny restart)