



# COOLERMMASTER Wentylator CPU Cooler Master HYPER 212X

Indeks: **16091** Producent: **Cooler Master** Kod producenta: **RR-212X-17PK-R1**

**Cena: 169.89 zł**

## Opis

### Cooler Master Hyper 212X Procesor Chłodnica/wentylator 12 cm Aluminium, Czarny, Miedziany

Producent: Cooler Master

#### Szczegóły Techniczne

- Technologia łożysk: POM

#### Konstrukcja

- Materiały: Aluminium
- Liczba wentylatorów: 1 went.
- Ilość ciepłowodów: 4
- Kolor produktu: Miedziany, Czarny, Aluminium
- Złącze wentylatora: 4-pin

#### Moc

- Napięcie: 12 V
- Natężenie znamionowe: 0,1 A
- Pobór mocy: 1,2 W

#### Waga i rozmiary

- Średnica ciepłowodów: 6 mm
- Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.): 120 x 120 x 25 mm
- Głębokość produktu: 79 mm
- Szerokość produktu: 120 mm
- Wysokość produktu: 158 mm
- Grubość wentylatora: 2,5 cm
- Ciężar wentylatora: 106 g
- Waga radiatora: 492 g

#### Wydajność

- Model: Chłodnica/wentylator
- Obsługiwane gniazda procesora: Socket AM3+, Socket FM2+, Gniazdo AM2+, LGA 2011-v3 (Socket R), Gniazdo AM3, Socket FM1, Socket FM2, LGA 1151 (Socket H4)
- Maksymalne ciśnienie powietrza: 2,03 mmH2O
- Prędkość obrotowa (max): 1700 RPM

- Poziom hałasu (wysoka prędkość): 36 dB
- Prędkość obrotowa (min): 600 RPM
- Średnica czaszy wentylatora: 12 cm
- Odpowiedni dla: Procesor
- Maksymalny przepływ powietrza: 54,65 ft<sup>3</sup>/min
- MTBF (Średni okres międzyawaryjny): 40000 h
- Minimalne ciśnienie powietrza: 0,3 mmH<sub>2</sub>O
- Minimalny przepływ powietrza: 24,9 ft<sup>3</sup>/min
- Poziom hałasu (niska prędkość): 9 dB

#### Pozostałe funkcje

- Czas eksploatacji: 40000 h
- Wymiary radiatora (S x G x W): 116 x 51 x 158 mm

## Parametry

<b>Producent</b>	Cooler Master
<b>EAN</b>	4719512050125
<b>Waga produktu z opakowaniem jednostkowym</b>	0.98
<b>Chłodzenie</b>	aktywne
<b>Typ podstawki</b>	AM2, AM3, FM1, FM2, LGA1151, LGA2011
<b>Kod producenta</b>	RR-212X-17PK-R1
<b>Stan</b>	Nowy

## Zdjęcia



