



**AC04**

## CARACTERÍSTICAS

Um ano de garantia

- Estrutura do fan: Preta
- Cores dos LEDs: Multicolor
- Possui 9 lâminas
- Fabricado em material resistente
- Dissipa o calor do computador
- Mantém os limites seguros de temperatura dentro do sistema
- Possui 4 tubos de cobre (heatpipes) que oferecem excelente dissipação de calor ideais para processadores (Intel/AMD)
- Contem torre de alumínio, ventoinhas de 120mm silenciosas (PWM) e iluminação RGB

## INFORMAÇÕES DA EMBALAGEM

Tipo	Dimensões (CxLxA)	Quant.	P. Líquido	P. Bruto
Cx. Individual	132x112x173mm	01	0,545Kg	0,625Kg
Cx. Coletiva	550x470x366mm	32	20Kg	21Kg

CONTEÚDO:

- 01 fan cooler
- 01 módulo de dissipação de calor
- 01 suporte de fixação do módulo
- 01 sachê de pasta térmica
- 01 kit com pinos e travas de fixação
- 01 manual de instruções

## ESPECIFICAÇÕES

- AMD Socket: FM2/FM1/AM3+/AM3/AM2+/AM2/AM4/AM5/940/939/754 150W
- Suporte adequado para placas-mãe INTEL Socket: LGA 1366/LGA 1200/LGA 115X/LGA17XX 150W
- Dimensões Dissipador (C\*L\*A): 120\*73\*153mm
- Dimensões do fan (C\*L\*A): 120\*120\*25mm
- Conector: 4 PIN com PWM
- Voltagem: 12VDC
- Corrente: 0.4A
- Potência de consumo 4.8W
- Velocidade: 800-2000RPM
- Fluxo de ar: 64,5 CFM ± 10%
- Ruído: 19-32 dB(A)
- Tipo de rolamento: Hydro Bearing
- Comprimento do cabo: ±200mm

## IMAGENS



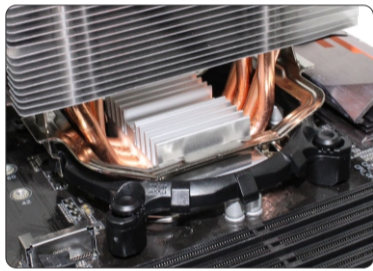
VISTA FRONTAL



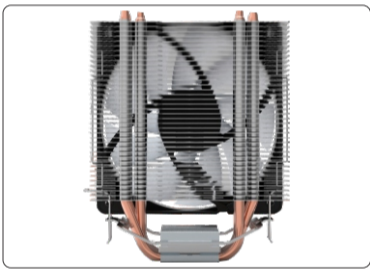
VISTA SUPERIOR



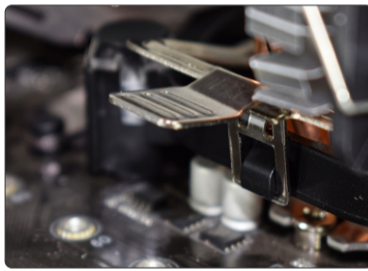
VISTA LATERAL



SUPORTE FIXADO EM PLACA-MÃE



MÓDULO DE DISSIPÇÃO DE CALOR



PRESLHA DE ENCAIXE PARA SUPORTE

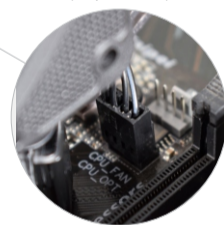


CPU COOLER MONTADO

CONECTOR 4 PIN



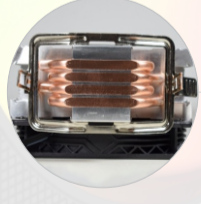
CONECTOR 4 PIN (na placa-mãe)



Presilhas para fixação do fan cooler



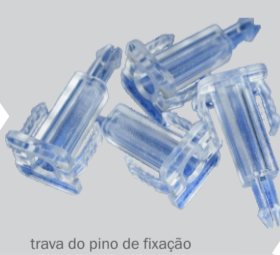
heat pipes de cobre (maior condutividade térmica)



(retire antes da instalação o plástico de proteção da base)



suporte de fixação do módulo



trava do pino de fixação



pino de fixação



pasta térmica (use somente a quantidade necessária)



EMBALAGEM RESISTENTE, INFORMATIVA E ATRAENTE