

Sistema de refrigerao Aerocool Mirage 5

Destino: processador

Tipo: resfriador ativo

Design

Fs: 1 pea

Tubos de calor: 5 peas

Contato de tubos de calor: em linha reta

Material do radiador: alumnio/cobre

material de substrato: alumnio

Tipo de montagem frente e verso (placa traseira)

Soquete: AMD AM2/AM3/FM1/FM2AMD AM4Intel 775 Intel 1150Intel 1155/1156Intel 2011/2011 v3Intel 2066Intel 1151/1151 v2Intel 1200

Ventilador

Dimetro do ventilador: 60 mm

Tipo de rolamento: hidrodinmico

Velocidade mnima: 1200 rpm

Velocidade mxima: 3000 rpm

Controle de velocidade: automtico (PWM)

Fluxo de ar mximo: 74.3 CFM

Presso Esttica: 2,13mm H2O

TDP Mximo: 150W

Sobre o fluxo de ar: para baixo (para a placa-me)

Luz de fundo

Cor de iluminao: ARGB

Geral

Fonte de alimentao: 4 pinos

Tenso inicial: 12V

Nvel de rudo mnimo: 18dB

Nvel de rudo: 30dB

Dimenses: 100x100x145 mm

Altura: 145 mm

13mm H2O

TDP mximo: 150W

Soprar fluxo de ar: para baixo (para placa-me)

Luz de fundo

Cor da luz de fundo: ARGB

Geral

Power: 4 pinos

Tenso inicial: 12 V

Nvel de rudo mnimo: 18 dB

Nvel de rudo: 30 dB

Dimenses: 100x100x145 mm

Altura 145 mm

13mm H2O

TDP mximo: 150W

Soprar fluxo de ar: para baixo (para placa-me)

Luz de fundo

Cor da luz de fundo: ARGB

Geral

Power: 4 pinos

Tenso inicial: 12 V

Nvel de rudo mnimo: 18 dB

Nvel de rudo: 30 dB

Dimenses: 100x100x145 mm

Altura 145 mm