

Sistema de refrigerao Cougar AQUA 120

Destino: processador

Tipo: refrigerao a gua

Design

Fs: 1 pea

Material do radiador: alumnio

Tipo de montagem: dois lados (placa traseira)

Soquete: AMD AM2/AM3/FM1/FM2AMD AM4Intel 775Intel 1150Intel 1155/1156Intel 1366 Intel 2011/2011 v3Intel 2066Intel 1151/1151 v2Intel 1200

Ventilador

Dimetro do ventilador: 120 mm / Vortex Omega /

Tipo de rolamento: hidrodinmico

Velocidade mnima: 600 rpm

Velocidade mxima: 1800 rpm

Controlador de velocidade: automtico (PWM)

Fluxo de ar mximo: 70,64 CFM

Presso esttica: 2.1 mm H2O

Substituvel

Luz de fundo

Cor de iluminao: ARGB

Sistema de refrigerao a gua

Tamanho do radiador: 120mm

Tamanho da bomba: 60x60x50 mm

Velocidade da bomba: 3200 rpm / \pm 10 % RPM /

Comprimento do tubo: 400mm

Potncia da bomba: SATA

Geral

Comida: 4 pinos / Potncia da bomba SATA /

Nvel de rudo: 35 dB

Dimenses: 154x120x27 mm / radiador /

M /

Comprimento do tubo: 400mm

Fonte de alimentao da bomba: SATA

Geral

Comida: 4 pinos / alimentao da bomba SATA /

Nvel de rudo: 35 dB

Dimenses: 154x120x27 mm / radiador /

M /

Comprimento do tubo: 400mm

Fonte de alimentao da bomba: SATA

Geral

Comida: 4 pinos / alimentao da bomba SATA /

Nvel de rudo: 35 dB

Dimenses: 154x120x27 mm / radiador /