

# Sistema de refrigerao Alseye H120

Destino: processador

Tipo: refrigerao a gua

Design

Fs: 1 pea

Material do radiador: alumnio

Material do substrato: cobre

Tipo de montagem: dois lados (placa traseira)

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

Ventilador

Dimetro do ventilador 120 mm

Tipo de rolamento: hidrodinmico

Velocidade mnima: 800 rpm

Velocidade mxima: 2000 rpm

Controlador de velocidade: automtico (PWM)

Fluxo de ar mximo: 45,16 CFM

Presso esttica: 1.8 mm H2O

TDP mximo: 180W

Luz de fundo

Cor de iluminao: RGB

Sistema de refrigerao a gua

Tamanho do radiador: 120mm

Tamanho da bomba: 55x44x62mm

Comprimento do tubo: 300mm

Geral

Comida: 4- pino

Nvel de rudo mnimo: 14 dB

Nvel de rudo: 35 dB

Dimenses: 157x120x27 mm / radiador /

Peso: 920 g

nvel de rudo: 14 dB

Nvel de rudo: 35 dB

Dimenses: 157x120x27 mm / radiador /

Peso: 920 g

nvel de rudo: 14 dB

Nvel de rudo: 35 dB

Dimenses: 157x120x27 mm / radiador /

Peso: 920 g