

# Sistema de refrigerao Alseye H120D

Destino: processador

Tipo: resfriador ativo

Construo

Fs: 2 peas

Tubos de calor: 6 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 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)

Max airflow de ar: 76,7 CFM

TDP mximo: 220W

Blowout do fluxo de ar: Lado (difuso)

Substituvel

Backlight

Cor de iluminao: RGB

Geral

Power: 4 pinos

Nvel de rudo mnimo: 24 dB

Nvel de rudo: 36 dB

Dimenses: 123x106x154 mm

Altura: 154mm

Peso: 935g

7 CFM

TDP mximo: 220W

Blowout do fluxo de ar: lateral (difuso)

Substituvel

Luz de fundo

Cor da luz de fundo: RGB

Geral

Potncia: 4 pinos

Base de rudo: 24 dB

Rudo nvel: 36 dB

Dimenses: 123x106x154 mm

Altura: 154 mm

Peso: 935 g

7 CFM

TDP mximo: 220W

Blowout do fluxo de ar: lateral (difuso)

Substituvel

Luz de fundo

Cor da luz de fundo: RGB

Geral

Potncia: 4 pinos

Base de rudo: 24 dB

Rudo nvel: 36 dB

Dimenses: 123x106x154 mm

Altura: 154 mm

Peso: 935 g