

Sistema de Arrefecimento ID-COOLING SE-213V2

Destino: processador

Tipo: resfriador ativo

Design

Fs: 1 pea

Tubos de calor: 3 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 1151/1151 v2Intel 1200

Fan

Dimetro da ventoinha: 120mm / 120x120x25 /

Tipo de rolamento : Hidrodinmico

Velocidade mnima: 800 rpm

Velocidade mxima: 1600 rpm

Controlador de velocidade: automtico (PWM)

Fluxo de ar mximo: 56CFM

Presso Esttica: 1,7mm H2O

TDP Mximo: 130W

Soprar fluxo de ar: lateralmente (difuso)

Substituvel

Geral

Power: 4 pinos

Noise floor: 16 dB

Nvel de rudo: 20 dB

Dimenses: 120x75x140mm

Altura : 140mm

Peso: 450g