

Sistema de refrigerao Deepcool ICEEDGE MINI

Destino: processador

Tipo: resfriador ativo

Design

Fs: 1 pea

Tubos de calor: 2 peas

Contato de tubos de calor: em linha reta

Material do radiador: alumnio/cobre

material de substrato: alumnio

Tipo de montagem: travas

Soquete: AMD AM2/AM3/FM1/FM2 Intel 775 Intel 1150 Intel 1155/1156 Intel 1151 / 1151 v2 Intel 1200

Fan

Dimetro da ventoinha: 80mm

Tipo de rolamento: hidrodinmico

Velocidade mxima: 2200 rpm

Sem controle de velocidade

Fluxo de ar mximo: 23 CFM

TDP mximo: 95W

Fluxo de ar: lateral(disperso)

Substituvel

Geral

Energia: 3 pinos

Rudo: 23 dB

Dimenses: 127x63x129,5 mm

Altura: 130 mm

Peso: 268g