

Sistema de refrigeração Deepcool Assassin III

Destino: processador

Tipo: resfriador ativo

Estrutura de torre dupla

Construção

Fs: 2 peças

Tubos de calor: 7 peças

Contato do tubo de calor: indireto

Material do radiador: alumínio/cobre

Material do substrato: cobre niquelado

Tipo de montagem: face dupla (backplate)

espaço RAM: 54 mm

Soquete: AMD AM2/AM3/FM1/FM2 AMD AM4 Intel 1150 Intel 1155/1156 Intel 1366 Intel 2011/2011 v3 Intel 2066 Intel 1151/1151 v2 Intel 1200

Fan

Diâmetro do ventilador: 140 mm

Tipo de rolamento: hidrodinâmico

Velocidade mínima: 400 rpm / 450 (LSP) /

Máximo: 1400 rpm / 1000 (LSP) /

Controlador de velocidade: automático (PWM)

Fluxo de ar máximo: 90,37 CFM / 64,33 (LSP) /

Pressão estática: 1,79 mm H₂O / 0,81 (LSP) /

TDP máximo: 280W

Blowout do fluxo de ar: lateral (difuso)

Possibilidade de substituição

Geral

Power: 4 pinos

Ruído: 34 dB / 27 (LSP) /

Dimensões: 161x140x165mm

Altura: 165mm

Peso: 1464g

81 (LSP) /

TDP máximo: 280W

Blowout do fluxo de ar: lado (disperso)

Substituível

Geral

Energia: 4 pinos

Ruído: 34 dB / 27 (LSP) /

Dimensões: 161x140x165 mm

Altura: 165 mm

Peso: 1464 g

81 (LSP) /

TDP mximo: 280W

Blowout do fluxo de ar: lado (disperso)

Substituvel

Geral

Energia: 4 pinos

Rudo: 34 dB / 27 (LSP) /

Dimenses: 161x140x165 mm

Altura: 165 mm

Peso: 1464 g