

# Sistema de refrigerao Cooler Master Hyper H411R

Destino: processador

Tipo: resfriador ativo

Design

Fs: 1 pea

Tubos de calor: 4 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: 92 mm

Tipo de rolamento: deslizamento

Velocidade mxima: 2000 rpm

Controlador de velocidade: automtico (PWM)

Fluxo de ar mximo: 34,1 CFM

MTBF: 40Kh

TDP mximo: 100W

Soprar fluxo de ar: lateralmente (difuso)

Substituvel

Luz de fundo

Luz de fundo colorida branco

Geral

Potncia: 4 pinos

Rudo: 29 dB

Dimenses 102x83x136mm

Altura: 136mm

Peso: 358 g