

# ma de Arrefecimento Cooler Master Hyper 212X (vers

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/FM2Intel 775Intel 1150 Intel 1155/1156Intel 1366Intel 2011/2011

v3Intel 2066Intel 1151/1151 v2Intel 1200

Ventilador

Dimetro do ventilador: 120 mm

Tipo de rolamento: deslizamento

Velocidade mxima: 1700 rpm

Controlador de velocidade: automtico (PWM)

Fluxo de ar mximo: 82,9 CFM

MTBF: 40Kh

Soprar fluxo de ar: lateralmente (difuso)

Substituvel

Geral

Comida: 4 pinos

Nvel de rudo: 27 dB

Dimenses: 120x79x158mm

Altura: 158mm

Peso: 492g