

# Sistema de refrigeração Cooler Master Hyper 212 LED Tur

Destino: processador

Tipo: resfriador ativo

Construção

Fs: 2 peças

Tubos de calor: 4 peças

Material do radiador: alumínio/cobre

Tipo de montagem: dois lados (placa traseira)

Soquete: AMD AM2/AM3/FM1/FM2 AMD AM4 Intel 775 Intel 1150 Intel 1155/1156 Intel 1366 Intel 2011/2011 v3 Intel 2066 Intel 1151/1151 v2 Intel 1200

F

F dimetro: 120 mm

Tipo de rolamento: rolamento liso

Revolução mínima: 600 rpm

Velocidade máxima: 1600 rpm

Controlador de velocidade: auto ( PWM)

Fluxo de ar máximo: 66,3 CFM

Pressão estática: 1.7 mm H<sub>2</sub>O

MTBF: 40K h

TDP máximo: 160W

Soprar fluxo de ar: lateralmente (disperso)

Substituível

Iluminação

Cor de iluminação: vermelho / para RR-212TR-16PR-R1 /

Geral

Power: 4 pinos

Noise floor: 9 dB

Nível de ruído: 31 dB

Dimensões: 120x108x163 mm

Altura : 163mm

Peso: 468g

h

TDP máximo: 160W

Soprar fluxo de ar: lateralmente (difuso)

Substituível

Luz de fundo

Luz de fundo colorida Vermelho / para RR-212TR-16PR-R1 /

Geral

Power: 4 pinos

Nível de ruído mínimo: 9dB

Nvel de rudo: 31dB

Dimenses: 120x108x163mm

Altura: 163mm

Peso: 468g

h

TDP mximo: 160W

Soprar fluxo de ar: lateralmente (difuso)

Substituvel

Luz de fundo

Luz de fundo colorida Vermelho / para RR-212TR-16PR-R1 /

Geral

Power: 4 pinos

Nvel de rudo mnimo: 9dB

Nvel de rudo: 31dB

Dimenses: 120x108x163mm

Altura: 163mm

Peso: 468g