

# Sistema de refrigerao MSI MAG CORELIQUID 360R

Destino: processador

Tipo: refrigerao a gua

Construo

Fs: 3 peas

Material do radiador: alumnio

Material do substrato: cobre

Tipo de montagem: dois lados (placa traseira)

Soquete: AMD AM2/AM3/FM1/FM2AMD AM4Intel 1150Intel 1155/1156Intel 1366Intel 2011/2011 v3Intel 2066Intel 1151/1151 v2Intel 1200

Fan

Dimetro da ventoinha: 120mm

Tipo de rolamento: elemento rolante

Velocidade mnima: 500 rpm

Velocidade mxima: 2000 rpm

Controlador de velocidade: automtico (PWM)

Fluxo de ar mximo: 78,73 CFM

Presso esttica: 2.39 mm H2O

Substituvel

Luz de fundo

Cor da luz: RGB

Sincronizao de luz: MSI Mystic Light Sync

gua do sistema resfriamento

Tamanho do radiador: 360 mm

Tamanho da bomba: 81x67x49mm

Velocidade da bomba: 4200 rpm

Comprimento do tubo: 400mm

Bomba alimentao: 3 pinos

Geral

Power: 4 pinos

Base de rudo: 14 dB

Nvel de rudo: 34 dB

Dimenses: 394x120x27 mm / radiador / mm

Tamanho da bomba: 81x67x49 mm

Velocidade da bomba: 4200 rpm

Comprimento do tubo: 400 mm

Alimentao da bomba: 3 pinos

Geral

Comida: 4 pinos

Nvel de rudo mnimo: 14dB

Nvel de rudo: 34dB

Dimenses: 394x120x27 mm / radiador /  
mm

Tamanho da bomba: 81x67x49 mm

Velocidade da bomba: 4200 rpm

Comprimento do tubo: 400 mm

Alimentao da bomba: 3 pinos

Geral

Comida: 4 pinos

Nvel de rudo mnimo: 14dB

Nvel de rudo: 34dB

Dimenses: 394x120x27 mm / radiador /