

# Sistema de refrigeração ID-COOLING Auraflow X 360

Destino: processador

Tipo: refrigeração a água

Construção

Fs: 3 peças

Material do radiador: alumínio

Tipo de montagem: dois lados (placa traseira)

Soquete: AMD AM2/AM3/FM1/FM2 AMD AM4 AMD TR4/TRX4 Intel 1150 Intel 1155/1156 Intel 1366

Intel 2011/2011 v3 Intel 2066 Intel 1151/1151 v2 Intel 1200

Ventilador

Dimensão do ventilador: 120 mm / 120x120x25 /

Tipo de rolamento: mancal liso

Velocidade mínima: 700 rpm

Velocidade máxima: 1800 rpm

Controlador de velocidade: automático (PWM)

Fluxo de ar máximo: 74,5 CFM

Pressão estática: 2.15 mm H<sub>2</sub>O

TDP máximo: 350W

Luz de fundo

Cor de iluminação: ARGB

Tempo de iluminação: multicompatibilidade

água do sistema resfriamento

Tamanho do radiador: 360 mm

Tamanho da bomba: 72x72x47.3mm: 4 Velocidade da bomba: 2100 rpm

Bomba MTBF: 50k horas

Comprimento do tubo: 465 mm

Fonte de alimentação da bomba: 3 pinos

Geral

Comida: Bomba de 4 pinos / 3 pinos potência /

Nível de ruído mínimo: 18 dB

Nível de ruído: 35 dB

Dimensões: 397x120x27 mm / radiador /

h

Comprimento do tubo: 465mm

Fonte de alimentação da bomba: 3 pinos

Geral

Comida: Potência da bomba de 4 pinos / 3 pinos /

Nível de ruído mínimo: 18 dB

Nível de ruído: 35 dB

Dimensões: 397x120x27 mm / radiador /