

Sistema de refrigeração Aerocool Cylon 4

Destino: processador

Tipo: resfriador ativo

Design

Fs: 1 peça

Tubos de calor: 4 peças

Contato de tubos de calor: em linha reta

Material do radiador: alumínio/cobre

material de substrato: alumínio

Tipo de montagem: frente e verso (placa traseira)

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

Ventilador

Dimetro do ventilador: 120 mm

Tipo de rolamento: hidrodinâmico

Velocidade mínima: 800 rpm

Velocidade máxima: 1800 rpm

Controlador de velocidade: automático (PWM)

Ar máximo fluxo: 52,5 CFM

Pressão estática: 1,21 mm H₂O

MTBF: 60K h

TDP máximo: 145W

Sada de ar: lateralmente (difuso)

Luz de fundo

Cor da luz de fundo: ARGB

Luz de fundo tempo: multicompatibilidade

Geral

Power: 4 pinos

Tensão inicial: 12 V

Nível de ruído mínimo: 14 dB

Nível de ruído: 26 dB

Dimensões: 126,5x76x160mm

Altura: 160mm

Peso: 590g

h

TDP máximo: 145W

Sopro de fluxo de ar: lateral (difuso) 4 Luz de fundo

Cor da luz de fundo: ARGB

Sincronização de luz de fundo: multicompatibilidade

Comum

Power: 4 pinos

Tenso inicial: 12 V

Nvel de rudo mnimo: 14 dB

Nvel de rudo: 26 dB

Dimenses: 126,5x76x160mm

Altura: 160 mm

Peso: 590 g

h

TDP mximo: 145W

Sopro de fluxo de ar: lateral (difuso) 4Luz de fundo

Cor da luz de fundo: ARGB

Sincronizao de luz de fundo : multicompatibilidade

Comum

Power: 4 pinos

Tenso inicial: 12 V

Nvel de rudo mnimo: 14 dB

Nvel de rudo: 26 dB

Dimenses: 126,5x76x160mm

Altura: 160 mm

Peso: 590 g