

Sistema de resfriamento Aerocool Mirage L240 BK

Destino: processador

Tipo: refrigerao a gua

Construo

Fs: 2 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 2011/2011 v3Intel 2066Intel 1151/1151 v2Intel 1200

Ventilador

Dimetro do ventilador: 120 mm

Tipo de rolamento: hidrodinmico

Velocidades mnimas: 600 rpm

Velocidade mxima: 1800 rpm

Controlador de velocidade: automtico (PWM)

Mximo fluxo de ar: 42,45 CFM / 72,2 m³/min /

Presso esttica: 1.62 mm H₂O

TDP mximo: 400W

Luz de fundo

Cor de iluminao: ARGB

Sistema de refrigerao a gua

Tamanho do radiador: 240 mm

Velocidade da bomba: 2300 rpm

Bomba MTBF: 60 kh

Potncia da bomba: 3 pinos

Geral

Energia: 4 pinos

Tenso inicial: 7 V

Nvel de rudo mnimo: 20 dB

Nvel de rudo: 27 dB

Dimenses: 274x120x27 mm / radiador /
h

Potncia da bomba: 3 pinos

Geral

Energia: 4 pinos

Tenso de partida: 7 V

Nvel de rudo mnimo: 20 dB

Nvel de rudo: 27 dB

Dimenses: 274x120x27 mm / radiador /