

Cooler Gigabyte AORUS WATERFORCE X 280

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 AM4AMD TR4/TRX4Intel 1150 Intel 1155/1156Intel 1366Intel 2011/2011 v3Intel 2066Intel 1151/1151 v2Intel 1200Intel 1700

Ventilador

Dimetro do ventilador: 140 mm / Grafeno Nano Lubrificante ARGB /

Tipo de rolamento: deslizamento

Revolues mximas: 2300 rpm min

Controlador de velocidade: automtico (PWM)

Fluxo de ar mximo: 89,18 CFM

Presso esttica: 4.62 mm H2O

MTBF: 74 khrs

Backlight

Cor de iluminao: ARGB

Tempo de iluminao: Gigabyte RGB Fusion

gua sistema de refrigerao

Tamanho do radiador: 280mm

Tamanho da bomba: 82x82x74mm

Potncia da bomba: 4 pinos

Geral

Energia: 4 pinos

Base de rudo: 8 dB

Nvel de rudo: 44 dB

Dimenses: 312x140x27 mm / radiador /

h

Luz de fundo

Cor da luz de fundo: ARGB

Temporizao da luz: Gigabyte RGB Fusion

Sistema de resfriamento a gua

Tamanho do dissipador de calor: 280 mm

Tamanho da bomba: 82x82x74mm

Fonte de alimentao da bomba: 4 pinos

Geral

Comida: 4 pinos

Nvel de rudo mnimo: 8 dB

Nvel de rudo: 44 dB

Dimenses: 312x140x27 mm / radiador /

h

Luz de fundo

Cor da luz de fundo: ARGB

Temporizao da luz: Gigabyte RGB Fusion

Sistema de resfriamento a gua

Tamanho do dissipador de calor: 280 mm

Tamanho da bomba: 82x82x74mm

Fonte de alimentao da bomba: 4 pinos

Geral

Comida: 4 pinos

Nvel de rudo mnimo: 8 dB

Nvel de rudo: 44 dB

Dimenses: 312x140x27 mm / radiador /