

Sistema de refrigeración Thermaltake Water 3.0 360 ARGB

Destino: procesador

Tipo: refrigeración por agua

Construcción

Ventiladores: 3 piezas

Material del radiador: aluminio

Tipo de montaje: doble cara (placa posterior)

Socket: AMD AM2/AM3/FM1/FM2 AMD AM4 Intel 1150 Intel 1155/1156 Intel 1366 Intel 2011 / 2011 v3
Intel 2066 Intel 1151/1151 v2 Intel 1200

Ventilador

Dimetro del ventilador: 120 mm / 120x120x25 /

Tipo de rodamiento: hidrodinámico

Revoluciones máximas: 1500 rpm /min

Controlador de velocidad: automático (PWM)

Flujo de aire máximo: 56.45 CFM

Retroiluminación

Color de retroiluminación: ARGB

Tiempo de retroiluminación: compatibilidad múltiple

Sistema de refrigeración por agua

Tamaño del radiador: 360 mm

Velocidad de la bomba: 3600 rpm

Longitud del tubo: 400 mm

General

Alimentación: Potencia de bomba de 4 pines/3 pines /

Nivel de ruido: 26 dB

Peso: 2250 g