

Sistema de refrigeración Thermaltake ToughLiquid 360 ARGB

Destino: procesador

Tipo: refrigeración por agua

Construcción

Ventiladores: 3 piezas

Material del radiador: aluminio

Material del sustrato: cobre

Tipo de montaje: doble cara (placa posterior)

Compatibilidad: AMD AM2/AM3/FM1/FM2 AMD AM4 Intel 1150 Intel 1155/1156 Intel 2011/2011 v3 Intel 2066 Intel 1151/1151 v2 Intel 1200 Intel 1700

Ventilador

Diámetro del ventilador: 120 mm

Tipo de rodamiento: hidrodinámico

Velocidad mínima: 500 rpm

Velocidad máxima: 2000 rpm

Controlador de velocidad: auto (PWM)

Máx. flujo de aire: 58,35 CFM

Presión estática: 2.41 mm H₂O

Reemplazable

Retroiluminación

Color de retroiluminación: ARGB

Tiempo de retroiluminación: compatibilidad múltiple

Sistema de refrigeración por agua

Tamaño del radiador: 360 mm

Velocidad de la bomba: 3300 rpm

Longitud del tubo: 400 mm

General

Alimentación: 4 pines

Mín. nivel de ruido: 22 dB

Dimensiones: 395x120x27 mm / radiador /