

Reservorio de refrigeración Thermaltake ToughLiquid 240 ARGB

Destino: procesador

Tipo: refrigeración por agua

Construcción

Ventiladores: 2 piezas

Material del radiador: aluminio

Material del sustrato: cobre

Tipo de montaje: doble cara (placa posterior)

Zcalo: AMD AM2/AM3/FM1/FM2AMD AM4Intel 1150Intel 1155/1156Intel 2011/2011 v3Intel 2066Intel 1151/1151 v2Intel 1200Intel 1700

Ventilador

Dimetro del ventilador: 120 mm

Tipo de rodamiento: hidrodinámico

Velocidad mínima: 500 rpm

Velocidad máxima: 2000 rpm

Controlador de velocidad: auto (PWM)

Mx. 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: 240 mm

Velocidad de la bomba: 3300 rpm

Longitud del tubo: 400 mm

General

Alimentación: 4 pines

Mn. nivel de ruido: 22 dB

Dimensiones: 273x120x27 mm / radiador /