

# Sistema de refrigeración Thermaltake Floe RC Ultra 24

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 1366Intel 2011/2011

v3Intel 2066Intel 1151/1151 v2Intel 1200Intel 1700

Ventilador

Dimetro del ventilador: 120 mm

Tipo de rodamiento: hidrodinámica

Velocidad mínima: 500 rpm

Velocidad máxima: 2500 rpm

Controlador de velocidad: automático (PWM)

Flujo de aire máximo: 72,69 CFM

Presión estática: 3.78 mm H<sub>2</sub>O

Retroiluminación

Temporización de retroiluminación: Thermaltake RGB Plus

Sistema de refrigeración por agua

Tamaño del radiador: 240 mm

Velocidad de la bomba: 3200 rpm

Longitud del tubo: 400 mm

General

Fuente de alimentación : 4 pines

Dimensiones: 273x120x27 mm / radiador /