

# Sistema de refrigeración ARCTIC Liquid Freezer II 420

Destino: procesador

Tipo: refrigeración por agua

Construcción

Ventiladores: 3 piezas

Material del radiador: aluminio

Tipo de montaje: doble cara (placa posterior)

Socket: AMD AM4 Intel 1150 Intel 1155/1156 Intel 2011/2011 v3 Intel 2066 Intel 1151/1151 v2 Intel 1200

Ventilador

Diámetro del ventilador: 140 mm

Tipo de rodamiento: hidrodinámico

Velocidad mínima: 200 rpm

Velocidad máxima: 1700 rpm

Control de velocidad: auto (PWM)

Flujo de aire máximo: 72,8 CFM

Presión estática: 2.4 mm H<sub>2</sub>O

Reemplazable

Sistema de refrigeración por agua

Radiador tamaño: 420mm

Tamaño de la bomba: 98x78x53mm

Velocidad de la bomba: 2000 rpm

Longitud del tubo: 450 mm

Potencia de la bomba: 4 pines

General

Fuente de alimentación: 4 pines

Dimensiones: 458x138x38 mm / disipador térmico /

Peso: 1977