

Sistema de refrigeración Deepcool THETA 31 PWM

Destino: procesador

Tipo: refrigerador activo

Diseño

Ventiladores: 1 pieza

Material del radiador: aluminio

Tipo de montaje: doble cara (placa posterior)

Socket: Intel 1150 Intel 1155/1156 Intel 1151 / 1151 v2 Intel 1200

Ventilador

Diámetro del ventilador: 100 mm

Tipo de rodamiento: hidrodinámico

Revoluciones máximas: 2400 rpm

Controlador de velocidad: automático (PWM)

Flujo de aire máximo: 43 CFM

Máximo TDP : 95W

Sople el flujo de aire: hacia abajo (a la placa base)

General

Alimentación: 4 pines

Ruido: 33 dB

Dimensiones: 97.5X97.5X60mm

Altura: 60mm

Peso: 450g