

Sistema de refrigeración Deepcool GAMMAXX 200T

Destino: procesador

Tipo: refrigerador activo

Construcción

Ventiladores: 1 unidad

Tubos de calor: 2 piezas

Contacto de tubo de calor: recto

Material del radiador: aluminio/cobre

Material del sustrato: aluminio

Tipo de montaje bidireccional (backplate)

Socket: AMD AM2/AM3/FM1/FM2 AMD AM4 Intel 775 Intel 1150 Intel 1155/1156 Intel 1151 / 1151 v2 Intel 1200

Ventilador

Diámetro del ventilador: 120 mm

Tipo de cojinete: hidrodinámico

Rpm mínimas: 900 rpm

Rpm máximas: 1600 rpm

Controlador de velocidad: automático (PWM)

Máx. flujo de aire: 54.25 CFM

Máximo TDP: 100 W

Flujo de aire que sopla: hacia los lados (dispersión)

Reemplazable:

General

Comida: 4-pin

Mn. nivel de ruido: 18 dB

Nivel de ruido: 26 dB

Dimensiones: 128x71x132 mm

Altura: 132 mm

Peso: 361 g