

Sistema de refrigeración Gamemax Gamma 500

Destino: procesador

Tipo: refrigerador activo

Diseño

Ventiladores: 1 pieza

Tubos de calor: 5 piezas

Material del radiador: aluminio/cobre

Tipo de montaje: doble cara (placa posterior)

Zcalo: AMD AM2/AM3/FM1/FM2AMD AM4 Intel 775Intel 1150Intel 1155/1156Intel 1151 / 1151 v2Intel 1200

Ventilador

Dimetro del ventilador: 120 mm

Tipo de rodamiento: hidrodinámico

Velocidad mínima: 800 rpm

Velocidad máxima: 1500 rpm

Controlador de velocidad: automático (PWM)

Mx. flujo de aire: 73,5 CFM

MTBF: 30k h

TDP máximo: 187W

Explosión del flujo de aire: lateralmente (difusión)

Reemplazable

Retroiluminación

General

Fuente de alimentación: 4 pines

Mn. nivel de ruido: 17 dB

Nivel de ruido: 31 dB

Dimensiones: 126x85x148mm

Altura: 148mm

Peso: 575g