

Sistema de refrigeración Deepcool GAMMAXX GT V2

Destino: procesador

Tipo: refrigerador activo

Diseño

Ventiladores: 1 pieza

Tubos de calor: 4 piezas

Tubos de calor de contacto: recto

Material del radiador: aluminio/cobre

material del sustrato: aluminio

Tipo de montaje: pestillos

Zcalo: AMD AM2/AM3/FM1/FM2 AMD AM4 Intel 1150 Intel 1155/1156 Intel 1366 Intel 2011/2011 v3 Intel 2066 Intel 1151/1151 v2 Intel 1200

Ventilador

Dimetro del ventilador: 120 mm

Tipo de rodamiento: hidrodinámico

Velocidad mínima: 500 rpm

Velocidad máxima : 1650 RPM / RPM \pm 10% /

Controlador de velocidad: automático (PWM)

Mx.flujo de aire: 64,5 CFM

Presión estática: 2,1 mm H₂O

TDP máximo: 180W

Flujo de aire soplado: lateralmente (difusión)

Reemplazable

Retroiluminación

Color de retroiluminación: RGB

Tiempo de retroiluminación : compatibilidad múltiple

Común

Alimentación: 4 pines

Nivel de ruido: 28 dB

Dimensiones: 129x77x157,5 mm

Altura: 158 mm

Peso: 676 g

1 mm H₂O

TDP máximo: 180 W

Explosión del flujo de aire: lateralmente (difusión)

Reemplazable

Retroiluminación

Color de iluminación : RGB

Tiempo de iluminación: compatibilidad múltiple

General

Alimentacin: 4 pines

Ruido: 28 dB

Dimensiones: 129x77x157,5 mm

Altura: 158 mm

Peso: 676 g

1 mm H₂O

TDP mximo: 180 W

Explosin del flujo de aire: lateralmente (difusin)

Reemplazable

Retroiluminacin

Color de iluminacin : RGB

Tiempo de iluminacin: compatibilidad mltiple

General

Alimentacin: 4 pines

Ruido: 28 dB

Dimensiones: 129x77x157,5 mm

Altura: 158 mm

Peso: 676 g