

Sistema de refrigeración Jonsbo CR-2000 GT

Destino: procesador

Tipo: refrigerador activo

Estructura de doble torre

Construcción

Ventiladores: 2 piezas

Tubos de calor: 6 piezas

Contacto del tubo de calor: recto

Material del radiador: aluminio/cobre

material del sustrato: aluminio

Tipo de montaje: doble cara (placa posterior)

Zcalo: AMD AM2/AM3 /FM1/FM2AMD AM4Intel 775Intel 1150Intel 1155/1156Intel 1151/1151 v2Intel 1200

Ventilador

Dimetro del ventilador: 120 mm

Tipo de rodamiento: hidrodinmica

Velocidad mnima: 700 rpm

Velocidad mxima: 1500 rpm

Controlador de velocidad: automtico (PWM)

Mx. flujo de aire: 62. 8 CFM

TDP mximo: 200 W

Explosin del flujo de aire: lateralmente (difusin)

Reemplazable

Retroiluminacin

Color de retroiluminacin: RGB

General

Alimentacin: 4 pines

Mn. nivel de ruido: 18 dB

Nivel de ruido: 30 dB

Dimensiones: 134x120x159 mm

Altura: 159 mm