

Sistema de refrigeración ID-COOLING SE-913-B

Destino: procesador

Tipo: refrigerador activo

Diseño

Ventiladores: 1 pieza

Tubos de calor: 3 piezas

Contacto de tubos de calor: recto

Material del radiador: aluminio

Material del sustrato: aluminio

Tipo de montaje: doble cara (placa posterior)

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

Ventilador

Dimetro del ventilador: 92 mm

Tipo de rodamiento: hidrodinámica

Velocidad mínima: 600 rpm

Velocidad máxima: 2200 rpm

Controlador de velocidad: automático (PWM)

Flujo de aire máximo: 38.5 CFM

Presión estática: 1,92 mm H₂O

TDP máximo: 130 W

Flujo de aire soplado: hacia los lados (dispersión)

Reemplazable

Retroiluminación

Color de retroiluminación: azul o rojo

General

Alimentación: 4 pines

Ruido: 24 dB

Dimensiones : 99x85x122mm

Altura: 122mm

Peso: 575g

92 mm H₂O

TDP máximo: 130 W

Explosión del flujo de aire: lateralmente (difusión)

Reemplazable

Retroiluminación

Color de iluminación : azul o rojo

General

Alimentación: 4 pines

Nivel de ruido: 24 dB

Dimensiones: 99x85x122 mm

Altura : 122 mm

Peso: 575 g

92 mm H₂O

TDP mximo: 130 W

Explosin del flujo de aire: lateralmente (difusin)

Reemplazable

Retroiluminacin

Color de iluminacin : azul o rojo

General

Alimentacin: 4 pines

Nivel de ruido: 24 dB

Dimensiones: 99x85x122 mm

Altura : 122 mm

Peso: 575 g