

Sistema de refrigeración Scythe Choten

Destino: procesador

Tipo: refrigerador activo

Diseño

Ventiladores: 1 pieza

Tubos de calor: 4 piezas

Contacto de tubos de calor: indirecto

Material del radiador: aluminio/cobre

Material del sustrato: cobre niquelado

Montaje tipo: pestillos

Zcalo: AMD AM2/AM3/FM1/FM2AMD AM4Intel 775Intel 1150 Intel 1155/1156Intel 1366Intel 1151/1151 v2Intel 1200

Ventilador

Dimetro del ventilador: 120 mm

Tipo de rodamiento: hidrodinámico

Velocidad mínima: 300 rpm

Velocidad máxima: 1200 rpm

Control de velocidad: automático (PWM)

Mx. flujo de aire: 51.17 CFM

Presión estática: 1,05 mmH₂O

MTBF: 120kh

Flujo de aire soplado: hacia abajo (hacia la placa base)

Reemplazable

General

Alimentación: 4 pines

Mn. nivel de ruido: 4 dB

Nivel de ruido: 25 dB

Dimensiones: 130x120x130mm

Altura: 130mm

Peso: 550g