

Sistema de refrigeración Enermax ETS-N31-02

Destino: procesador

Tipo: refrigerador activo

Diseño

Ventiladores: 1 pieza

Tubos de calor: 3 piezas

Contacto de tubos de calor: recto

Material del radiador: aluminio/cobre

material del sustrato: aluminio

Tipo de montaje: pestillos

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

Ventilador

Ventilador de diámetro: 92 mm

Tipo de cojinete: centrado magnético

Velocidades mínimas: 800 rpm

Velocidad máxima: 2000 rpm

Control de velocidad: auto (PWM)

Flujo de aire máximo: 32.8 CFM

Presión estática: 2,15 mm H₂O

TDP máximo: 130 W

Flujo de aire soplado: hacia los lados (dispersión)

Reemplazable

General

Alimentación: 4 pines

Nivel de ruido: 25 dB

Dimensiones: 95x78x125 mm

Altura: 125 mm

Peso: 385 g