

# Sistema de refrigeración 2E AC120D4-ARGB

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/FM2AMD AM4Intel 775Intel 1150 Intel 1155/1156Intel 1366Intel 2011/2011 v3Intel 1151/1151 v2Intel 1200

Ventilador

Dimetro del ventilador: 120 mm

Tipo de rodamiento: hidrodinámico

Velocidad mínima: 800 rpm

Velocidad máxima : 1700 rpm

Controlador de velocidad: automático (PWM)

Mx. flujo de aire: 38.8 CFM

Presión estática: 1,61 mm H<sub>2</sub>O

TDP máximo: 150 W

Flujo de aire soplado: hacia los lados (dispersión)

Reemplazable

Retroiluminación

Color de retroiluminación: RGB

General

Alimentación: 4 pines

Mn. nivel de ruido: 31 dB

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones: 127x76x154mm

Altura: 154mm

Peso: 530g