

# Sistema de refrigeración Cooler Master MasterAir MA410

Destino: procesador

Tipo: refrigerador activo

Construcción

Ventiladores: 2 piezas

Tubos de calor: 4 piezas

Tubos de calor de contacto: recto

Material del radiador: aluminio/cobre

material del sustrato: aluminio

Tipo de montaje: doble cara (placa posterior)

Zcalo: AMD AM2/AM3/FM1/FM2AMD AM4Intel 1150 Intel 1155/ 1156Intel 1366Intel 2011/2011 v3Intel 2066Intel 1151/1151 v2Intel 1200

Ventilador

Dimetro del ventilador: 120 mm

Tipo de cojinete: hidrodinmico

Velocidad mxima: 1800 rpm

Controlador de velocidad: auto (PWM)

Flujo de aire mximo: 106,76 CFM

MTBF: 40kh

Flujo de aire soplado: hacia los lados (difusin)

Reemplazable

Retroiluminacin

Color de retroiluminacin: ARGB

General

Alimentacin: 4 pines

Nivel de ruido: 31 dB

Dimensiones: 112x131x165 mm

Altura: 165 mm

Peso: 820 g