

# Sistema de refrigeración MSI MPG CORELIQUID K240

Destino: procesador

Tipo: refrigeración por agua

Construcción

Ventiladores: 2 piezas

Material del radiador: aluminio

Material del sustrato: cobre

Tipo de montaje: doble cara (placa posterior)

Zcalo: AMD AM2/AM3/FM1/FM2AMD AM4AMD AM5Intel 1150Intel 1155/1156Intel 1366Intel 2011/2011 v3Intel 2066Intel 1151/1151 v2Intel 1200

Ventilador

Dimetro del ventilador: 120 mm

Tipo de rodamiento: elemento rodante

Velocidad máxima: 2500 rpm

Controlador de velocidad: automático (PWM)

Mx. flujo de aire: 77.4 CFM

Presión estática: 4.29 mm H<sub>2</sub>O

Reemplazable

Retroiluminación

Color de la luz: ARGB

Light Sync: MSI Mystic Light Sync

Agua del sistema refrigeración

Tamaño del radiador: 240 mm

Tamaño de la bomba: 95x83x94mm

Bomba MTBF: 50k horas

Longitud del tubo: 400mm

Potencia de la bomba : 4 pines

Generalidades

Alimentación: 4 pines

Mn. nivel de ruido: 20 dB

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones: 273x120x27 mm / radiador /