

Sistema de refrigeración MSI MAG CORELIQUID 240R

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 AM4Intel 1150Intel 1155/1156Intel 1366Intel 2011/2011

v3Intel 2066Intel 1151/1151 v2Intel 1200

Ventilador

Dimetro del ventilador: 120 mm

Tipo de rodamiento: elemento rodante

Velocidad mnima: 500 rpm

Velocidad mxima: 2000 rpm

Controlador de velocidad: auto (PWM)

Mx. flujo de aire: 78,73 CFM

Presin esttica: 2.39 mm H₂O

Reemplazable

Retroiluminación

Color de la luz: RGB

Light Sync: MSI Mystic Light Sync

Agua del sistema refrigeración

Tamaño del radiador: 240 mm

Tamaño de la bomba: 81x67x49mm

Velocidad de la bomba: 4200 rpm

Longitud del tubo: 400 mm

Potencia de la bomba : 3 pines

Generalidades

Alimentación: 4 pines

Mn. nivel de ruido: 14 dB

Nivel de ruido: 34 dB

Dimensiones: 274x120x27 mm / radiador /