

Sistema de refrigeración MSI MAG CORELIQUID C360

Destino: procesador

Tipo: refrigeración por agua

Construcción

Ventiladores: 3 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 1200Intel 1700

Ventilador

Dimetro del ventilador: 120 mm

Tipo de rodamiento: rodante

Velocidad mínima: 500 rpm

Rpm máximas: 2000 rpm

Regulador de velocidad: auto (PWM)

Mx. flujo de aire: 78,73 CFM

Presión estática: 2.39 mm H₂O

MTBF: 70 khr

Reemplazable

Retroiluminación

Color de retroiluminación: ARGB

Sincronización de luz: MSI Mystic Light Sync

Sistema de refrigeración por agua

Tamaño del radiador: 360 mm

Tamaño de la bomba: 71x71x52 mm

Velocidad de la bomba: 4200 rpm

Bomba MTBF: 100k horas

Longitud del tubo: 400mm

General

Alimentación: 4 pines

mín. nivel de ruido: 14 dB

Nivel de ruido: 34 dB

Dimensiones: 396x120x27 mm / radiador / h

Reemplazable

Retroiluminación

Color de la luz: ARGB

Light Sync: MSI Mystic Light Sync

Sistema de refrigeración por agua

Tamaño del radiador: 360 mm

Tamaño de la bomba: 71x71x52mm

Velocidad de la bomba: 4200 rpm

MTBF de la bomba: 100k h

Longitud del tubo: 400 mm

Generalidades

Alimentación: 4 pines

Mn. nivel de ruido: 14 dB

Nivel de ruido: 34 dB

Dimensiones: 396x120x27 mm / radiador /
h

Reemplazable

Retroiluminación

Color de la luz: ARGB

Light Sync: MSI Mystic Light Sync

Sistema de refrigeración por agua

Tamaño del radiador: 360 mm

Tamaño de la bomba: 71x71x52mm

Velocidad de la bomba: 4200 rpm

MTBF de la bomba: 100k h

Longitud del tubo: 400 mm

Generalidades

Alimentación: 4 pines

Mn. nivel de ruido: 14 dB

Nivel de ruido: 34 dB

Dimensiones: 396x120x27 mm / radiador /