

Sistema de refrigeración MSI MAG CORELIQUID 280R

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: 140 mm

Tipo de rodamiento: elemento rodante

Velocidad mínima: 500 rpm

Velocidad máxima: 1800 rpm

Controlador de velocidad: auto (PWM)

Mx. flujo de aire: 84.36 CFM

Presión estática: 2.29 mm H₂O

Reemplazable

Retroiluminación

Color de la luz: ARGB

Light Sync: MSI Mystic Light Sync

Agua del sistema refrigeración

Tamaño del radiador: 280 mm

Tamaño de la bomba: 81x67x49mm

Longitud del tubo: 400 mm

Alimentación de la bomba: 3 pines

General

Alimentación: 4 pines

Mn. nivel de ruido: 15 dB

Nivel de ruido: 33 dB

Dimensiones: 312x140x27 mm / radiador /