

Sistema de refrigeración Jonsbo ANGELEYES TW2-360

Propósito: procesador

Tipo: refrigeración por agua

Construcción

Ventiladores: 3 piezas

Material del radiador: aluminio

Material de respaldo: cobre

Tipo de montaje: doble cara (backplate)

Socket: AMD AM2/AM3/FM1/FM2 AMDAM4Intel 775Intel 1150Intel 1155/1156Intel 1366Intel 2011/2011 v3Intel 1151/1151 v2Intel 1200

Ventilador

Diámetro del ventilador: 120 mm

Tipo de cojinete: hidrodinámico

Rpm mínimas: 800 rpm

Rpm máximas: 1600 rpm

Controlador de velocidad: automático (PWM)

Máx. flujo de aire: 42.8 CFM

Iluminación:

Color de iluminación: ARGB

Sistema de refrigeración por agua

Tamaño del radiador: 360 mm

Tamaño de la bomba 91x80x61 mm

Velocidad de rotación de la bomba: 2500 rpm

Alimentación de la bomba: 3-pin

General

Potencia: 4-pin

Mín. nivel de ruido: 18 dB

Nivel de ruido: 30 dB

Dimensiones: 394x119x28 mm / radiador /