

Sistema de refrigeración Corsair iCUE H100i ELITE CAPED

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 TR4/ TRX4Intel 1150Intel 1155/1156Intel 1366Intel 2011/2011 v3Intel 2066Intel 1151/1151 v2Intel 1200

Ventilador

Dimetro del ventilador: 120 mm

Tipo de rodamiento: centrado magnético

Velocidad máxima: 2400 rpm

Control de velocidad: automático (PWM)

Mx. flujo de aire: 74.91 CFM

Reemplazable

Iluminación

Color de iluminación: RGB

Tiempo de iluminación: Corsair iCUE

Sistema de refrigeración por agua

Tamaño del radiador: 240 mm

Longitud del tubo: 380 mm

Potencia de la bomba: SATA

General

Alimentación: 4 pines

Mn. nivel de ruido: 10 dB

Nivel de ruido: 37 dB

Dimensiones: 277x120x27 mm / radiador /