

# Sistema de refrigeración Corsair iCUE H150i ELITE CAPEX

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 AMDAM4AMD 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

Revoluciones máximas: 2400 rpm/min

Regulador de velocidad: auto (PWM)

Máx. flujo de aire: 74.91 CFM

Reemplazable:

Retroiluminación:

Color de iluminación: RGB

Tiempo de iluminación: Corsair iCUE

Sistema de refrigeración por agua

Tamaño del radiador: 360 mm

Longitud del tubo: 400 mm

Potencia de la bomba: SATA

Comida general

4-pin

Mín. nivel de ruido: 10 dB

Nivel de ruido: 37 dB

Dimensiones: 397x120x27 mm / radiador /