

# Sistema de refrigeración Corsair iCUE H150i RGB PRO X

Destino: procesador

Tipo: refrigeración por agua

Construcción

Ventiladores: 3 piezas

Material del radiador: aluminio

Tipo de montaje: doble cara (placa posterior)

Socket: AMD AM4AMD TR4/TRX4Intel 1150Intel 1155/1156Intel 2011 / 2011 v3Intel 2066Intel 1151/1151 v2Intel 1200

Ventilador

Diámetro del ventilador: 120 mm

Tipo de rodamiento: centrado magnético

Velocidad máxima: 2400 rpm

Controlador de velocidad: auto (PWM)

Flujo de aire máximo: 75 CFM

Presión estática: 4.2 mm H<sub>2</sub>O

Reemplazable

Retroiluminación

Color de la luz: RGB

Sincronización de la luz: Corsair iCUE

Sistema de refrigeración por agua

Tamaño del radiador: 360 mm

Longitud del tubo: 380 mm

Potencia de la bomba: SATA

General

Alimentación: 4 pines

Ruido: 37 dB

Dimensiones: 397x120x27 mm / radiador /