



CORSAIR ICUE LINK H150I RGB AIO ENFRIAMIENTO LIQUIDO PARA CPU 3X 120MM HASTA 2400RPM NEGRO

El Corsair iCUE Link H150i RGB es un sistema de enfriamiento liquido todo en uno (AIO) disenado para ofrecer un rendimiento optimo en la refrigeracion de procesadores. Este modelo cuenta con un radiador de 360 mm, lo que permite una mayor superficie de disipacion de calor, ideal para mantener temperaturas bajas incluso en condiciones de alta carga. El enfriador esta equipado con tres ventiladores de 12 cm, que operan a una velocidad maxima de 2400 RPM, garantizando un flujo de aire eficiente y un rendimiento acustico controlado. La configuracion de los ventiladores contribuye a una circulacion de aire efectiva, lo que mejora la disipacion del calor del sistema. El Corsair iCUE Link H150i RGB presenta un atractivo diseno en color negro, que se integra facilmente en diversas configuraciones de hardware. Ademas, ofrece modos de iluminacion RGB, permitiendo personalizar la estetica del sistema con efectos de luz vibrantes y dinamicos. Este enfriador es compatible con una amplia gama de sockets de procesador, incluyendo LGA 1700, LGA 1200, LGA 1150, LGA 1151, LGA 1155, LGA 1156, LGA 2011-v3, LGA 2066, asi como sockets AM4, AM5, AM3, AM3+, AM2+, FM2+, FM2+, FM2 y FM1. Esta versatilidad asegura que el producto se adapte a diferentes plataformas y configuraciones de CPU. Con unas dimensiones de 399 mm de ancho y 2.7 cm de altura, el Corsair iCUE Link H150i RGB es una opcion compacta que no compromete el rendimiento. Este sistema de enfriamiento liquido es ideal para quienes buscan una solucion eficiente y esteticamente atractiva para mantener su hardware en optimas condiciones.

Peso y dimensiones

Profundidad del bloque de agua

5.6 cm

Altura

2.7 cm

Ancho del bloque de agua

5.6 cm

Ancho de radiador

39.7 cm

Profundidad de radiador

12 cm

Longitud del tubo

45 cm

Dimensiones del ventilador (A x A x P)

120 x 120 x 25 mm

Altura del bloque de agua

5.6 cm

Ancho

399mm

Diseno

Iluminacion LED

Si

Iluminacion de color

Multi

Color del producto

Negro

Modos de iluminacion

RGB

Material de radiador

Aluminio



Base material de la placa

Cobre

Materiales

Aluminio, Cobre, Plastico, Caucho

Contenido del embalaje

Separador(es) para zocalo de CPU

Si

Soporte(s) de CPU

Si

Tornillos incluidos

Si

Kit de montaje

Si

Contenido del empaque

Incluye conductor termico

Si

Desempeno

Presion de aire minima

0.17 mmH2O

Presion maxima de aire

3.8 mmH2O

Velocidad de ventilador (max.)

2400RPM

Tipo

Refrigerador de liquidos todo en uno

Minimo flujo de aire

16.44 cfm

Sockets de procesador soportados

LGA 1851, LGA 1700, LGA 1200, LGA 1150, LGA 1151, LGA 1155, LGA 1156, LGA 2011-v3, LGA 2066,

Socket AM4, Socket AM5, Socket AM3, Socket AM3+, Socket AM2+, Socket FM2+, Socket F

FM2, Socket FM1

Localizacion adecuada

Procesador

Numero de ventiladores

3

Tamano del radiador

360mm

Tipo de enfriamiento

Enfriamiento Liquido

Maximo flujo de aire

63.1 cfm

Diametro de ventilador

120mm

Empaquetado

Tipo de embalaje

Caja

\$4,885.84MN