



Fecha de embargo	October 10, 2023
Primera fecha de envío al cliente	October 10, 2023
Nombre comercial del producto	Refrigerador líquido para CPU CORSAIR iCUE LINK H150i LCD – Ventiladores QX120 RGB – Blanco – Radiador de 360 mm – Compatible con Intel LGA 1700 y AMD AM5 – Concentrador del sistema iCUE LINK incluido
Título del producto	Refrigerador líquido para CPU CORSAIR iCUE LINK H150i LCD White AIO, radiador de 360 mm
Nombre del producto	Refrigerador líquido para CPU CORSAIR iCUE LINK H150i LCD White AIO, radiador de 360 mm
Opción de reserva	NO
Enlace de MediaValet	ENLACE
Contraseña de MediaValet	icueaoi@123//

Descripción general

Descripción del producto en 25 palabras

Impulse el rendimiento de su procesador con el refrigerador líquido para CPU CORSAIR iCUE LINK H150i LCD, equipado con una pantalla de 2,1" LCD IPS para visualizar información del sistema o imágenes/GIF. Los ventiladores QX RGB ofrecen una espectacular iluminación y su cableado está oculto para conseguir un aspecto impecable.

Descripción general

Descripción del producto en 50 palabras

El refrigerador líquido para CPU CORSAIR iCUE LINK H150i LCD muestra toda su creatividad en una impresionante pantalla LCD IPS de 2,1", además de la información del sistema o sus GIF favoritos. Disfrute de un montaje más rápido y depurado gracias al ecosistema iCUE LINK y iCUE LINK System Hub incluido. Los ventiladores QX RGB de gran brillo ofrecen velocidades de hasta 2.400 RPM. Es perfecto para los zócalos Intel LGA 1700 y AMD AM5.

Descripción general

Descripción del producto en 100 palabras

El refrigerador líquido para CPU CORSAIR iCUE LINK H150i LCD muestra toda su creatividad en una impresionante pantalla LCD IPS de 2,1", además de reducir la temperatura para impulsar el rendimiento del procesador. Visualice información del sistema o sus GIF favoritos, con un diseño más sencilla y depurado gracias al ecosistema iCUE LINK y al iCUE LINK System Hub incluido. Los ventiladores QX RGB ofrecen velocidades de hasta 2.400 RPM junto con 34 LED RGB por ventilador. Gracias a la pasta térmica XTM70 de primera calidad preaplicada, una placa refrigerante de cobre de flujo dividido y un radiador de 360 mm, obtendrá sin duda el máximo rendimiento de refrigeración. Perfecto para Intel LGA 1700 y AMD AM5, el iCUE LINK H150i LCD ofrece una refrigeración nunca vista.

Características

Estilo 1

- Refrigeración de CPU todo en uno simplificada con iCUE LINK
- Intensa pantalla LCD IPS de 2.1" con resolución de 480 x 480
- Visualice en tiempo real la temperatura de la CPU, GIF animados, memes y mucho más
- Conecte sus componentes iCUE LINK en cadena con menos cables
- Ventiladores QX RGB con 34 LED cada uno
- Velocidades de ventilador PWM de hasta 2.400 rpm con compatibilidad con el modo Zero RPM
- Radiador de 360 mm
- Pasta térmica CORSAIR XTM70 preaplicada
- Placa refrigerante de cobre de flujo dividido con 128 aletas microbiseladas por pulgada
- Concentrador del sistema iCUE LINK incluido para su uso con el software iCUE
- Tubos más largos (450 mm) para facilitar la instalación
- LGA 1700, 1200, 115X, y AMD AM5, AM4
- Garantía de seis años

Estilo 2

- **Personalización sin fisuras:** Disfrute de una refrigeración potente y silenciosa con pantalla LCD personalizada, todo ello con conexiones ocultas simplificadas gracias al ecosistema iCUE LINK pendiente de patente.
- **Pantalla LCD IPS brillante:** Visualice la temperatura de su CPU en tiempo real, su GIF animado favorito, el meme más divertido, el logotipo de su equipo o lo que quiera en una pantalla LCD IPS de 2,1" personalizada con una resolución de 480 x 480 y una retroiluminación ultraintensa de 600 cd/m², profundidad de color real de 24 bits y más de 16,7 millones de colores.
- **Conectividad sin esfuerzo y diseño inteligente:** Eleve su equipo a un nivel superior con el ecosistema iCUE LINK pendiente de patente, que le permite conectar en serie todos sus componentes a la vez mediante conectores universales a un único puerto del concentrador del sistema iCUE LINK. Ensamblajes más rápidos, reducción del desorden de cables y diseño del equipo más inteligente y uniforme.
- **Conexiones ocultas para conseguir un aspecto impecable:** Un diseño de conexión oculta desplaza todas las conexiones al extremo del radiador, lo que ofrece una vista sin distracciones de la impresionante pantalla LCD y la tapa de la bomba de 24 LED RGB. Diseñe un equipo depurado y elegante que muestre su estilo personal con facilidad.
- **Iluminación insuperable con ventiladores QX RGB:** Los ventiladores CORSAIR QX120 RGB PWM con rodamiento de cúpula magnética pendiente de patente proporcionan un flujo de aire potente y silencioso preinstalado a lo largo de un radiador de 360 mm, iluminado por unos asombrosos 34 LED RGB por ventilador.
- **Refrigeración de CPU silenciosa y compatible con el modo Zero RPM:** Ajuste las velocidades exactas para los ventiladores, hasta 2.400 RPM, con el control PWM, además de la compatibilidad con las señales PWM de 0 RPM, que permiten detener los ventiladores por completo cuando la temperatura es baja, eliminando así cualquier ruido por parte del ventilador.
- **Pasta térmica CORSAIR XTM70 preaplicada:** La pasta térmica de alto rendimiento de CORSAIR ya viene preaplicada para una instalación óptima, lo que garantiza una transferencia térmica de calidad y eficiencia durante años.
- **Placa refrigerante de cobre de flujo dividido:** La placa refrigerante con optimización térmica y una pila de alta densidad de 128 aletas por pulgada microbiseladas proporcionan una refrigeración de gran eficiencia en todas las cargas.
- **Unifique su sistema:** El potente software CORSAIR iCUE le permite ajustar las velocidades de los ventiladores y la bomba, controlar y sincronizar la iluminación RGB del refrigerador con todos los dispositivos iCUE e iCUE LINK supervisar las temperaturas de la CPU y el refrigerante; todo desde una única interfaz intuitiva.
- **Tubos más largos y fácil instalación:** Unos tubos más largos (450 mm) y soportes de montaje modulares sin herramientas facilitan la instalación en los últimos zócalos de placa base Intel y AMD, incluidos LGA 1700, 1200, 115X y AMD AM5, AM4.
- **Garantía de seis años:** Con una impresionante garantía de seis años y un galardonado servicio de atención al cliente, iCUE LINK H150i LCD es un testimonio del compromiso de CORSAIR con la excelencia en el rendimiento, la fiabilidad y la calidad.

Términos de búsqueda

refrigerador para cpu con lcd
refrigerador todo en uno
refrigerador líquido para CPU
refrigerador para cpu con lcd icue link
refrigeración líquida con pantalla lcd

Especificaciones técnicas

Dimensiones del radiador (mm):	397 x 120 x 27 mm
Material de la placa refrigerante:	Cobre
Material del radiador:	Aluminio
Ventiladores incluidos:	3 ventiladores iCUE LINK QX120 RGB
Rodamiento del ventilador:	Cúpula magnética
Velocidad máxima del ventilador:	0 RPM, 480-2.400 RPM ± 10 %
Dimensiones del ventilador:	120 x 120 x 25 mm
Flujo de aire del ventilador:	16,44–63,1 CFM
Presión estática del ventilador:	0,17-3,8 mm-H ₂ O
Nivel de ruido del ventilador:	10-37 dB(A)
Longitud de los tubos:	450 mm
Material de los tubos:	Funda blanca, goma con poca permeabilidad
Iluminación:	RGB mediante iCUE
Compatibilidad de zócalos de refrigeración:	AMD: AM5, AM4 Intel: 1700, 1200, 1150, 1151, 1154, 1155, 1156
Garantía:	6 años

Contenido de la caja

Refrigerador líquido para CPU CORSAIR iCUE LINK H150i LCD
3 ventiladores iCUE LINK QX120 RGB
1 concentrador del sistema iCUE LINK
3 cables iCUE LINK
2 cables USB
1 divisor en Y USB
Kit de montaje para todas las entradas de CPU modernas
Tornillos para el montaje del ventilador y radiador
Folleto de garantía y seguridad

Información de envío

Modelo:	CORSAIR iCUE LINK H150i LCD
Referencia:	CW-9061010-WW
Código UPC:	840006665946
EAN:	0840006665946
GTIN:	10840006665943
Peso del producto (kg):	1,86 kg
Cantidad del palé:	72
Peso de envío de la caja (kg):	2,69 kg
Dimensiones de la caja de venta (L. x An. x Al., mm):	440 x 190 x 135 mm
Dimensiones de envío del paquete maestro (L. x An. x Al., mm):	465 x 400 x 435 mm
Peso de envío del paquete maestro (kg):	17,21 kg

Número armonizado de clasificación arancelaria:	8473.30.5100
Garantía:	6 años
Lugar de origen:	TAIWÁN