

CORSAIR ICUE LINK H170I LCD ENFRIAMIENTO LIQUIDO PARA CPU 3X 140MM HASTA 2000RPM NEGRO



El Corsair Enfriamiento Liquido CPU 3x140mm CW-9061009-WW es un sistema de refrigeracion liquida disenado para ofrecer un rendimiento optimo en el enfriamiento de procesadores. Con un tamano de radiador de 420 mm, este enfriador cuenta con tres ventiladores de 14 cm que proporcionan un maximo flujo de aire de 82.5 cfm y una velocidad de rotacion que puede alcanzar hasta 2000 RPM, garantizando una eficiente disipacion del calor. El enfriador es compatible con una amplia gama de sockets de procesador, incluyendo LGA 1851, LGA 1150, LGA 1151, LGA 1155, LGA 1156, LGA 1200, LGA 1700, asi como los enchufes AM4 y AM5. Esto lo convierte en una opcion versatil para diferentes configuraciones de hardware, siendo adecuado para procesadores Intelu00ae Celeronu00ae, Intelu00ae Core i3, i5, i7, i9 y Intelu00ae Pentiumu00ae. El material del radiador es de aluminio, lo que contribuye a su ligereza y durabilidad, con un peso total de 3.03 kg. La base de la placa esta fabricada en cobre, lo que mejora la conductividad termica. La presion estatica del ventilador es de 3.5 mmH2O, lo que permite un rendimiento eficaz incluso en condiciones de alta demanda. El sistema incluye iluminacion RGB, que anade un toque estetico al equipo, y un tipo de visualizador LCD que proporciona informacion relevante sobre el funcionamiento del enfriador. La longitud del tubo es de 45 cm, facilitando la instalacion en diferentes tipos de chasis. Con un minimo flujo de aire de 12.1 cfm y un ancho de radiador de 45.7 cm, asi como una profundidad de 14 cm y una altura de 2.7 cm, este enfriador se adapta a diversas configuraciones de espacio. Ademas, cuenta con un controlador del ventilador que permite ajustar la velocidad segun las necesidades del sistema. El Corsair Enfriamiento Liquido CPU 3x140mm CW-9061009-WW es una solucion de refrigeracion eficiente y estetica, ideal para quienes buscan mantener temperaturas optimas en sus procesadores durante el uso intensivo.

Peso y dimensiones

Altura

2.7 cm

Ancho de radiador

45.7 cm

Profundidad de radiador

14 cm

Longitud del tubo

45 cm

Peso

3.03 kg

Ancho

401 mm

Detalles tecnicos

Presion estatica del ventilador

3.5 mmH2O

Diseno

Iluminacion LED

Si

Color del producto

Negro

Modos de iluminacion

RGB

Material de radiador

Aluminio

Base material de la placa

Cobre
Tipo de enfriamiento
Enfriamiento Liquido
Controlador del ventilador
Si
Tipo de visualizador
LCD
Desempeno
Velocidad de ventilador (max.)
2000RPM
Procesador compatible
Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium®
Tipo
Enfriador de aire
Minimo flujo de aire
12.1 cfm
Sockets de procesador soportados
LGA 1851, LGA 1150, LGA 1151, LGA 1155, LGA 1156, LGA 1200, LGA 1700, Socket AM4, Socket AM5
Velocidad de rotacion (min.)
400 RPM
Localizacion adecuada
Procesador
Numero de ventiladores
3
Tamano del radiador
420mm
Maximo flujo de aire
82.5 cfm
Diametro de ventilador
140mm
Cantidad por paquete
3 Piezas
\$4,299.86MN