

## REFRIGERACIÓN EFICIENTE, DISEÑO SILENCIOSO

### PROACT 120CT Enfriamiento por aire Yeyian

El Enfriamiento por Aire PROACT 120CT está diseñado para ofrecer un rendimiento térmico excepcional, manteniendo tu CPU refrigerada incluso bajo las cargas más exigentes. Con una capacidad de hasta 200TDP, sus 6 tubos de calor de cobre y ventilador de 9 aspas aseguran una disipación eficiente y un flujo de aire potente, de hasta 68 CFM, mientras que su nivel de ruido de solo 23 dBA garantiza una experiencia silenciosa. Ideal para jugadores y creadores de contenido, este enfriador es compatible con una amplia gama de procesadores Intel y AMD, y su instalación es rápida y sencilla gracias a los accesorios incluidos. Con iluminación ARGB y control PWM, el PROACT 120CT no solo optimiza el rendimiento de tu sistema, sino que también aporta estilo y personalización a tu setup.



6 Tubos de calor de cobre

Diseño de 9 aspas

ARGB+PWM

### Rendimiento Térmico de Alto Nivel

Con una capacidad de hasta 200TDP, el PROACT 120CT ofrece un rendimiento térmico excepcional para mantener tu CPU a la temperatura óptima. Ya sea para gaming de alto nivel o tareas intensivas, este enfriador asegura que tu sistema pueda manejar configuraciones exigentes sin comprometer la estabilidad.



### Diseño Ultra Silencioso

El diseño del PROACT 120CT prioriza la eficiencia de refrigeración mientras minimiza el ruido. Equipado con 6 tubos de calor de cobre y un ventilador con 9 aspas, mantiene los niveles de ruido por debajo de los 23 dBA, lo que permite un entorno de trabajo o juego más tranquilo sin sacrificar el rendimiento.

### Compatibilidad Total y Fácil Instalación

Compatible con una amplia gama de procesadores Intel y AMD, el PROACT 120CT incluye todos los accesorios necesarios y pasta térmica para garantizar una instalación fácil y rápida. Con su diseño de instalación intuitivo, es perfecto tanto para principiantes como para expertos en la construcción de PCs DIY.

#### Compatibilidad de CPU

|              |   |
|--------------|---|
| <b>intel</b> | LGA115X/LGA1366/<br>LGA1200/LGA1700/LGA1851 |
| <b>AMD</b>   | AM5/AM4/AM3+/<br>AM2+/AM2/FM2+/FM2/FM1      |



### Eficiencia Óptima de Refrigeración

Con una velocidad de ventilador ajustable entre 800 y 1800±10% RPM, el PROACT 120CT ofrece un flujo de aire de hasta 68 CFM y hasta 2.6mmH2O de presión de aire. Este sistema avanzado asegura una refrigeración eficiente y constante, incluso durante las sesiones de gaming más intensas o tareas multitarea que requieren un alto rendimiento.

# PROACT 120CT

## TOWER COOLER



### ESPECIFICACIONES

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| <b>Dimensiones de la Bomba</b>        | 72 x 72 x 65mm (2.8 x 2.8 x 2.6in)  |
| <b>Velocidad de la Bomba</b>          | 2700RPM±10%   |
| <b>Conector de la Bomba</b>           | 2510-4pin+ 3pin ARGB  |
| <b>Tipo de Rodamiento de la Bomba</b> | Rodamiento de aleación de cobre   |
| <b>Dimensiones del Ventilador</b>     | 120x 120 x 25mm (4.7 x 4.7 x 0.98in)  |
| <b>Velocidad del Ventilador</b>       | 500-2200±10% RPM  |
| <b>Conector del Ventilador</b>        | 2510-4pin+ 3pin ARGB  |
| <b>Ruido</b>                          | Ventilador: 31.5dB(A) Máx.<br>Bomba: 25dB(A) Máx  |
| <b>Presión de Aire</b>                | 2.15mmH2O   |
| <b>Flujo de Aire</b>                  | 64.25 CFM max   |
| <b>Color</b>                          | Negro   |
| <b>Material del Radiador</b>          | Aluminio  |
| <b>Material del Tubo</b>              | EPDM+Rayon mesh   |
| <b>Compatibilidad del Socket</b>      | Intel Socket: LGA115X/LGA1366/<br>LGA1200/LGA1700/LGA1851<br>AMD Socket: AM5/AM4/AM3+/<br>AM2+/AM2/fm2+/FM2/FM1 |
| <b>Diseño</b>                         | Logo InifiniteY   |
| <b>Dimensiones del Radiador</b>       | 276 x 120 x 27mm (10.9 x 4.7 x 1.06in)  |
| <b>Manual de Usuario</b>              | Si  |
| <b>Garantía</b>                       | US 12 / MX 12 / ES 24   |
| <b>EAN</b>                            | 7500619014090   |