## **XYZ HYDROVIEW 240 AIO Refrigerador Líquido para CPU, Pantalla LCD de 3.5", Software, 2x Ventiladores Vortex PRO 120mm PWM A-RGB**

Domina el calor y lleva tu rendimiento al siguiente nivel con el refrigerador líquido para CPU XYZ HYDROVIEW 240 AIO. Esta solución de refrigeración líquida todo en uno combina un rendimiento excepcional, una estética elegante y funciones inteligentes para mantener tu CPU funcionando a temperaturas óptimas, incluso bajo las cargas de trabajo más exigentes.

**Características Principales:**

* **Pantalla Digital LCD extraíble de 3.5":** Mantén un control completo sobre tu sistema de refrigeración con la pantalla LCD de 3.5" integrada en el bloque de la bomba. Visualiza la temperatura de tu CPU y GPU, personaliza tus temas y los efectos de iluminación ARGB en tiempo real gracias a la compatibilidad con MB Sync.
* **Dos Ventiladores Vortex PRO 120mm PWM A-RGB:** Disfruta de una refrigeración silenciosa y eficiente con los dos ventiladores Vortex PRO de 120 mm incluidos. Estos ventiladores PWM ofrecen un control preciso de la velocidad, un potente flujo de aire y cuentan con iluminación ARGB personalizable para crear un espectáculo de luces fascinante en tu PC.
* **Control Intuitivo por Software:** Personaliza y controla cada aspecto de tu HYDROVIEW 240 con el software incluido. Ajusta y personaliza la pantalla de 2.5" de tu HYDROVIEW con videos, imágenes y muchos otros efectos personalizables. Además, gracias a su iluminación A-RGB, puedes sincronizar tu HYDROVIEW con tu sistema gracias a la sincronización MB-SYNC y crear efectos únicos.
* **Bomba de Alta Eficiencia:** La bomba de alta eficiencia garantiza un flujo constante de refrigerante, maximizando la disipación de calor y manteniendo tu CPU funcionando a temperaturas óptimas incluso bajo cargas de trabajo pesadas.
* **Funcionamiento Ultrasilencioso:** Con un nivel de ruido mínimo de tan solo 18.5 dB(A), el HYDROVIEW te permite disfrutar de un entorno de juego silencioso sin sacrificar el rendimiento. Incluso a máxima velocidad, el ruido se mantiene bajo control a 30 dB(A).
* **Flujo de Aire y Caudal Optimizados:** Los ventiladores Vortex PRO ofrecen un impresionante flujo de aire de hasta 62.7 CFM, mientras que la bomba garantiza un caudal mínimo de 1300 ml/min, lo que asegura una disipación de calor rápida y eficiente.

**Especificaciones Técnicas:**

* Tipo: Refrigeración líquida AIO de 240
* Voltaje Nominal: 12V DC
* Voltaje Mínimo de Arranque: ≤4.0 V
* Resolución de Pantalla: 640x480
* Corriente Eléctrica: ≤0.30 A
* Potencia: ≤3.6 W
* Altura Máxima: 1.5M
* Caudal Mínimo: ≥1300 mL/min
* Velocidad de la Bomba: 2500RPM±10%
* Temperatura de Almacenamiento: -10°C ~ 70°C
* Temperatura de Funcionamiento: -10°C ~ 60°C
* Vida Útil Máxima Estimada: 50000 horas en condiciones normales de trabajo
* Ruido Máximo: ≤30 db
* Tamaño de la Bomba: 92.7 x 92.5 x 59.5 mm (largo x ancho x alto)
* Catéter: Tubo trenzado, L=380 ± 2mm
* Dimensiones del Radiador: 277 x 120 x 27 mm (largo x ancho x alto)
* TDP: 250W
* Soporte de Socket:
  + Intel: LGA 115X/1200/1366/2011/1700
  + AMD: AM5/AM4

**Especificaciones Técnicas - Ventiladores Vortex PRO 120mm PWM A-RGB**

* Rodamiento: FDB (Rodamiento Dinámico de Fluidos)
* Voltaje Nominal: DC 12V
* Voltaje de Funcionamiento: 10.8 ~ 13.2V
* Voltaje de Arranque: DC 5 V MAX
* Corriente Nominal: 0.20A ± 20% MAX (Corriente de Etiqueta: 0.20A)
* Corriente de Bloqueo: 0.21A ± 20% MAX
* Consumo de Energía: 1.80W ± 20% MAX
* Velocidad: 600-2000 ± 20% RPM
* Flujo de Aire Máx.: 62.7 CFM (ft³/min)
* Presión Estática Máx.: 2.68 mm-H₂O
* Nivel de Ruido Máx.: 32.0 dB(A)
* Nivel de Ruido Mín.: 18.5 dB(A)
* Vida Útil Mínima Estimada: 60.000 horas a 25°C
* N.º de Aspas: 9
* N.º de Polos: 4
* Flujo de Aire: Regular (salida)