**Refrigeración Líquida de CPU XYZ AQUAPULSE FUSION 240 AIO, Diseño de Tubos A-RGB, Pantalla de Temperatura Digital, 2x Ventiladores Pulsar 120mm PWM A-RGB**

Domina el calor y lleva tu rendimiento al siguiente nivel con el Enfriador Líquido de CPU XYZ **AQUAPULSE FUSION 240** AIO. Esta solución de enfriamiento líquido todo en uno combina rendimiento excepcional, estética ARGB cautivadora y funciones inteligentes para mantener tu CPU funcionando a temperaturas óptimas, incluso bajo las cargas de trabajo más exigentes.

**Características Principales:**

* **Diseño de Tubos ARGB:** Lleva la iluminación a otro nivel con los tubos ARGB integrados en el AQUAPULSE FUSION 240. Crea un espectáculo de luces fluido y dinámico que recorre todo el sistema de enfriamiento, agregando un toque único de estilo a tu PC.
* **Pantalla de Temperatura Digital:** Mantén un control preciso sobre la temperatura de tu CPU con la pantalla digital integrada en el bloque de la bomba. Monitorea el rendimiento de tu sistema en tiempo real y ajusta la configuración según sea necesario.
* **Ventiladores Pulsar 120mm PWM A-RGB:** Disfruta de una refrigeración silenciosa y eficiente con los dos ventiladores Pulsar de 120 mm incluidos. Estos ventiladores PWM ofrecen un control de velocidad preciso y cuentan con iluminación ARGB personalizable para complementar el espectáculo de luces de los tubos.
* **Fácil Instalación:** AQUAPULSE FUSION 240 está diseñado para una instalación simple y sin complicaciones, con un soporte de montaje universal compatible con una amplia gama de sockets Intel y AMD.
* **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.

**Especificaciones Generales:**

* Voltaje Nominal: 12V DC
* Voltaje Mínimo de Arranque: ≤4.0 V
* Corriente Eléctrica: ≤0.30 A
* Potencia: ≤3.6 W
* Altura Máxima: 1.5M
* Caudal Mínimo: ≥1300 mL/min
* Velocidad: 2500RPM±10%
* Temperatura de Almacenamiento: -10°C ~ 70°C
* Temperatura de Funcionamiento: -10°C ~ 60°C
* Vida Mínima Estimada: 50000 horas bajo condiciones normales de trabajo
* Ruido Máximo: ≤30 db
* Tamaño de la Bomba: L67.6W82.3H55.5mm
* Catéter: Tubo trenzado L=380 ± 2mm con iluminación ARGB
* Dimensión: L277W120H27mm
* TDP: 250W
* Soporte de Socket:
  + Intel: LGA 115X/1366/2011/1700/1200/1851
  + AMD: AM5/AM4
* Conector ARGB: Incluido para sincronización con la placa base

**Especificaciones Técnicas - Ventiladores Pulsar 120mm PWM A-RGB**

* Modelo: PULSAR
* Dimensiones Exteriores: 120 x 120 x 25 mm
* Tipo de Rodamiento: Rodamiento de Rifle
* Voltaje:
  + Voltaje Nominal: DC 12V
  + Voltaje de Funcionamiento: 10.8 ~ 13.2V
  + Voltaje de Arranque: DC 5V MAX
* Corriente:
  + Corriente Nominal: 0.28A ±10% MAX
  + Corriente de Etiqueta: 0.28A ±10% MAX
  + Corriente de Bloqueo: 0.30A ±10% MAX
* Consumo de Energía: 3.36W ±10% MAX
* Velocidad de Rotación: 600-1800 ±10% RPM
* Flujo de Aire Máximo: 78.64 CFM (ft³/min)
* Presión Estática Máx.: 1.78mm-H₂O
* Nivel de Ruido Máx.: 36dB(A)
* Nivel de Ruido Mín.: 18.5dB(A)
* Vida Mínima: 50,000 horas a 25°C
* Número de Aspas: 9
* Número de Polos: 4
* Conector ARGB: Incluido para sincronización con la placa base

**Colores Disponibles:**

**Blanco**

SKU | X-WC-AQUA-FU-240W

EAN | 6978262010386

**Negro**

SKU | X-WC-AQUA-FU-240B

EAN | 6978262010362