**XYZ AQUAPULSE 360 AIO Refrigeración Líquida para CPU, Pantalla Digital de Temperatura, 3x Ventiladores PWM Pulsar A-RGB de 120 mm**

Domina el calor y lleva tu rendimiento al siguiente nivel con el enfriador líquido para CPU **XYZ AQUAPULSE 360** 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 de Temperatura:** 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.
* **Tres Ventiladores PWM Pulsar A-RGB de 120 mm:** Disfruta de una refrigeración silenciosa y eficiente con los tres ventiladores Pulsar de 120 mm incluidos. Estos ventiladores PWM ofrecen un control de velocidad preciso y cuentan con iluminación ARGB personalizable para crear un espectáculo de luces en tu PC.
* **Fácil Instalación:** AQUAPULSE 360 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.
* **Tubos Trenzados de Alta Calidad:** Los tubos trenzados de alta calidad no solo ofrecen durabilidad y resistencia, sino que también añaden un toque estético a tu configuración.
* **Amplia Compatibilidad:** AQUAPULSE 360 es compatible con una amplia gama de sockets Intel y AMD, lo que lo convierte en una opción versátil para cualquier PC de juegos o de alto rendimiento.

**Especificaciones Generales:**

* Voltaje Nominal: 12V DC
* Voltaje Mínimo de Arranque: ≤4.0 V
* Corriente Eléctrica: ≈0.30 A
* Potencia: ≤3.6 W
* Altura Máxima: 5M
* Caudal Mínimo: ≥1300 mL/min
* Velocidad: 2500RPM±10%
* Temperatura de Almacenamiento: -10°C ~ 70°C
* Temperatura de Funcionamiento: -10°C ~ 60°C
* Vida Útil Mínima Estimada: 50000 horas en condiciones normales de trabajo
* Ruido Máximo: ≤30 db
* Tamaño de la Bomba: 6 x 82.3 x 55.5 mm (L x W x H)
* Catéter: Tubo trenzado L=380 ± 2mm
* Dimensiones del Radiador: 397 x 120 x 27 mm (L x W x H)
* TDP: 340W

**Soporte de Socket:**

* + Intel: LGA 115X/1366/2011/1700/1200/1851
  + AMD: AM5/AM4

**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:** 36W ±10% MAX

* Velocidad de Rotación: 600-1800 ±10% RPM
* Flujo de Aire Máximo: 64 CFM (ft³/min)
* Presión Estática: 1.78mm-H₂O
* Nivel de Ruido: 36dB(A)
* Nivel de Ruido: 18.5dB(A)
* Vida Útil Mínima Estimada: 50,000 horas a 25°C
* Número de Aspas: 9
* Número de Polos: 4

**Colores Disponibles:**

**Blanco**

SKU | X-WC-AQUA-360W

EAN | 6978262010416

**Negro**

SKU | X-WC-AQUA-360B

EAN | 6978262010393