



Rf. TAC-REF ML-TWO240/ML-TWO240W

## Sistema de Refrigeración Líquida Mars Gaming ML-TWO240/ Blanco

### ML-TWO240

La ML-TWO240 es una solución de refrigeración líquida AIO que combina diseño ARGB premium, rendimiento térmico de última generación y un funcionamiento ultrasilencioso. Con una bomba de cuarta generación con base de cobre y microcanales, dos ventiladores ARGB de núcleo de cobre, rodamientos FDB de última generación y efecto Infinity Mirror tanto en el núcleo como en los ventiladores, este sistema de refrigeración no solo maximiza la disipación de calor, sino que también transforma la estética de tu configuración. Compatible con placas base ARGB y CPUs de hasta 450W TDP, eleva al máximo tu configuración. Hasta 450W TDP Bomba Opti-Chamber 4ª Gen con base de cobre y microcanales Ventilador ARGB Infinity Mirror ultrasilencioso con núcleo de cobre ARGB Infinity Mirror Sync Diseño ARGB con efecto Infinity Mirror

La ML-TWO240 destaca por su impactante diseño con efecto Infinity Mirror integrado en el bloque de la bomba rectangular y núcleo de los ventiladores. Tanto los ventiladores como la bomba se iluminan con un estilo envolvente, permitiendo una personalización visual completa de tu equipo. Rendimiento térmico de nueva generación

Gracias a su bomba de cuarta generación Opti-Chamber con base de cobre y microcanales de alta precisión, radiador de alta eficiencia y tubos optimizados de baja resistencia, este kit AIO ofrece una disipación térmica sobresaliente. Preparada para soportar hasta 450W TDP, mantiene temperaturas óptimas incluso bajo cargas extremas en gaming o tareas profesionales. Funcionamiento ultrasilencioso

Los ventiladores ARGB de 120 mm con núcleo de cobre y aluminio y rodamientos Fluid Dynamic Bearing (FDB) aseguran un flujo de aire potente, estable y silencioso. Su diseño reduce la fricción interna y las vibraciones, garantizando un funcionamiento fluido y discreto, ideal para entornos donde el silencio es tan importante como el rendimiento. Integración ARGB sin límites

La iluminación ARGB del sistema puede sincronizarse completamente con el resto de componentes de tu setup mediante controladoras o placas base compatibles como ASUS Aura Sync, Mystic Light y RGB Fusion, permitiéndote crear efectos personalizados y dinámicos que evolucionan con tu estilo. Compatibilidad total

El ML-TWO240 es compatible con una amplia gama de sockets Intel y AMD, incluyendo Intel LGA

2066/2011/1851/1700/1366/1200/115x y AMD AM5/AM4. Su integración es sencilla y flexible, adaptándose a prácticamente cualquier configuración de alto rendimiento gracias a su diseño versátil y universal. Especificaciones

## **Refrigeración y rendimiento**

TDP soportado: 450 W

Número de ventiladores: 2

Velocidad de ventiladores: 800 - 2000 RPM  $\pm$ 10%

Flujo de aire: 27.2 - 69.2 CFM

Rodamientos: Hidráulicos

Velocidad de la bomba: 2800 RPM  $\pm$ 10%

Conector de ventilador: PWM de 4 pines

## **Radiador y bomba**

Dimensiones del radiador: 278 x 120 x 28 mm

Material del radiador: Aluminio

Material del bloque: Cobre

Dimensiones de la bomba: 84 x 70 x 48 mm

Longitud de tubos: 360 mm

Material de los tubos: Teflón

## **Iluminación y diseño**

Iluminación: Sí

Tipo de iluminación: ARGB

Tamaño: 240 mm

Peso: 1170 g

### **Alimentación**

Voltaje y corriente del ventilador: 12 V DC / 0.15 A

Voltaje y corriente de la bomba: 12 V DC / 0.25 A

\*\* Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

\*\*\* La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.