

Rf. TAC-REF ML-LCD240 ML-LCD240W

Sistema de Refrigeración Líquida Mars Gaming ML-LCD240/ Blanco



REFRIGERACIÓN LÍQUIDA ML-LCD240 El sistema de refrigeración líquida AIO ML-LCD240 combina eficiencia y estilo. Equipado con dos ventiladores FDB de 120 mm con iluminación ARGB, ofrece una disipación de calor superior, manteniendo la CPU fresca incluso bajo cargas intensas. Incorpora la tecnología Opti-chamber 3rd Gen y un radiador de baja resistencia para un rendimiento óptimo y hasta 500W TDP, tubos de teflón extralargos y compatibilidad universal multisocket. Su pantalla LCD ARGB en la bomba permite monitorear la temperatura del líquido refrigerante en tiempo real.

ILUMINACIÓN ARGB Con sus dos ventiladores ARGB de 120mm y la pantalla LCD con iluminación ARGB integrada en la bomba asegura no solo un rendimiento y enfriamiento excepcional, sino también una integración visual deslumbrante en tu setup.

OPTI-CHAMBER 3RD GEN, FDB TDP 500W Disfruta de un rendimiento extremo. Hasta 500W TDP sin restricciones gracias a las más novedosas tecnologías de refrigeración líquida:

Tecnología OPTI-CHAMBER de tercera generación que permite extraer el calor de una forma extremadamente rápida. Radiador profesional ultra eficiente de baja resistencia, con un mejor rendimiento y un menor ruido de funcionamiento. 2x ventiladores ARGB de 120mm silenciosos con rodamiento FDB, con una duración y estabilidad máximas.

DISPLAY LCD ARGB DE TEMPERATURA Con una innovadora pantalla LCD con iluminación ARGB integrada en la bomba, la ML-LCD240 te permite monitorear la temperatura del líquido refrigerante en tiempo real, clave para una gestión térmica avanzada de tu sistema, ayudándote así a prevenir el sobrecalentamiento y garantizar un rendimiento óptimo de tus componentes.

COMPATIBILIDAD TOTAL ARGB La refrigeración líquida AIO ML-LCD240 es compatible con sistemas como Asus Aura Sync, Mystic Light Sync y RGB Fusion, permitiéndote un absoluto control de la iluminación a través del conector 5V ARGB de 3 pines incluido. Con su iluminación ARGB personalizable, no solo mantendrás tus temperaturas bajo control, sino que también podrás crear un espectáculo visual impresionante dentro de tu torre.

TUBOS DE TEFLÓN EXTRALARGOS Con tubos recubiertos con teflón de alta calidad, proporciona una durabilidad excepcional. Su longitud extendida facilita la instalación en diferentes configuraciones, asegurando una compatibilidad versátil con todo tipo de cajas de ordenador.

MULTISOCKET UNIVERSAL La ML-LCD240 es compatible cuenta con una amplia compatibilidad que te permite utilizarlo con gran cantidad de placas base, ofreciéndote soporte para INTEL LGA 2066/2011/1700/1200/1156/1155/1151/1150 y AMD AM5/AM4/AM3+/AM3/AM2+/AM2/FM2/FM1.

Especificaciones

Peso 995g TDP 500W Longitud / Material Tubos 370mm / Teflon Dimensiones / Material Radiador 277x120x27mm / Aluminio Socket INTEL LGA 2066/2011/1700/1200/1156/1155/1151/1150 y AMD AM5/AM4/AM3+/AM3/AM2+/AM2/FM2/FM1 Conectores iluminación Addressable RGB +5V 3 pin + VDG 3 pin Dimensiones 68x68x49.5mm Velocidad 3000 RPM±10% Material del bloque Cobre Nivel sonoro 15 dBA Conector 3 pin Voltaje / Corriente 12V DC / 0.25A Dimensiones 120x120x25mm Velocidad 800-2000 ± 10% RPM Nivel sonoro 9-26 dBA Flujo de aire 27.2-69.2 CFM Rodamientos Hidráulico Conector PWM 4 pin Voltaje / Corriente ventilador 12V DC / 0.15A Voltaje / Corriente ARGB 5V DC / 0.25A

** 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.