

Rf. TAC-REF MLONE240 MLONE240

Sistema de Refrigeración Líquida Mars Gaming ML-ONE240/ Negro



KIT REFRIGERACIÓN LÍQUIDA ML-ONE240 Espejo infinito FRGB y un rendimiento excepcional en sistemas de refrigeración líquida con una extraordinaria potencia de hasta 400W. Nueva bomba OPTI-CHAMBER, 2x ventiladores silencioso FDB FRGB, radiador de baja resistencia y compatibilidad universal

Refrigeración líquida de última generación

Espejo Infinito FRGB TDP de hasta 400W OPTI-CHAMBER y FDB Multisocket universal ESPEJO INFINITO - ILUMINACIÓN FRGB

El bloque de refrigeración cuenta con un espejo multicapa con iluminación FRGB que te hipnotizará con un efecto de profundidad infinita. Además, el ventilador muestra una espectacular iluminación FRGB de 360 grados.OPTI-CHAMBER, FDB - TDP 400W

Disfruta de un rendimiento máximo Hasta 400W TDP sin restricciones gracias a las más novedosas tecnologías de refrigeración líquida: Nueva bomba con tecnología OPTI-CHAMBER, que permite extraer el calor de una forma más rápida Radiador profesional ultra eficiente de baja resistencia, con un mejor rendimiento y un menor ruido de funcionamiento 2x ventiladores silenciosos con rodamiento de fluido dinámico FDB, con una duración y estabilidad máximas TUBOS DE TEFLÓN EXTRALARGOS DE 400MM

Consigue el máximo rendimiento y durabilidad gracias a sus tubos recubiertos en teflón de alta calidad mientras los instalas en cualquier caja y posición gracias a su tamaño extralargo de 400mm.MULTISOCKET UNIVERSAL

Gracias a su multisocket universal, el disipador ML-ONE240 cuenta con una amplia compatibilidad que te permite utilizarlo con gran cantidad de placas base, ofreciéndote soporte tanto para Intel series LGA 2066/2011/1700/1200/1156/1155/1151/1150 y AMD series sTRX4/sTR4/SP3/AM5/AM4/AM3+/AM3/AM2+/AM2/FM2/FM1. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Peso

: 1100g

TDP

: 400W

Longitud / Material Tubos

: 400mm / Teflon

Dimensiones / Material Radiador

275x120x27mm / Aluminio

Socket

INTEL LGA 2066/2011/1700/1200/1156/1155/1151/1150 y AMD sTRX4/sTR4/SP3/AM5/AM4/AM3+/AM3/AM2+/AM2/FM2/FM1

BOMBA

Dimensiones: 68x68x42mm Velocidad: 2600 RPM±10% Material del bloque: Cobre Nivel sonoro: 18 dBA Conector: 3 pin
Voltaje / Corriente: 12V DC / 0.25A

VENTILADORES

Dimensiones: 120x120x25mm Velocidad: 600-1800 ± 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

CONTENIDO DE LA CAJA

Refrigeración líquida 2x Ventiladores Cable adaptador PWM Soporte backplate Intel LGA 115X/1366/1700 Soporte sTR4/sTRX4/SP3 Fijaciones Pasta térmica Manual

** Esta Ficha es de carácter 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 están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.