



Rf. 8806

P/N. MIRAGEL360

SISTEMA DE REFRIGERACIÓN LÍQUIDA AEROCOOL MIRAGE L360

Mirage L360

Refrigeración líquida de alto rendimiento con diseño RGB Infinity Mirror, una experiencia de iluminación que te dejará hipnotizado. Mirage está diseñado para alcanzar el máximo rendimiento asegurando que tu equipo se mantendrá fresco incluso en las situaciones más exigentes.

El diseño RGB Infinity Mirror proporciona una experiencia de iluminación espectacularCompatible con placas base RGB Addressable, te permite conectar los ventiladores a través del conector ARGB 3-Pin 5V del ventiladorTres ventiladores silenciosos Addressable RGB de alto rendimientoLáminas de baja densidad por pulgada (LFPI) para minimizar el ruido y proporcionar un mejor flujo de aireBloque de agua de cobre puro con diseño puro micro canal para ofrecer una transmisión de calor más rápidaImpulsor equilibrado y soportes de calidad garantizan un rendimiento silencioso

DISEÑO RGB INFINITY MIRROR

Con un diseño de espejo acrílico en el centro del ventilador con un solo anillo de LEDs RGB, el disipador MIRAGE L360 logra un efecto infinito con lo que simulan interminables anillos RGB para ofrecer una experiencia de iluminación verdaderamente única e hipnotizante. COMPATIBLE CON RGB ADDRESSABLE

Equipado con tres ventiladores de 120mm ARGB, toma el control y accede a los 16.8 millones de colores utilizando una placa base ARGB compatible (ASUS Aura Sync, MSI Mystic Light Sync, Gigabyte RGB Fusion o ASRock RGB Sync) o el botón de control LED. VENTILADOR SILENCIOSO DE ALTO RENDIMIENTO

Con un diseño único, el disipador MIRAGE L360 viene equipado con tres ventiladores de 120mm que maximizan la refrigeración de tu rig. Los ventiladores cuentan con soportes antivibración que absorben y minimizan las vibraciones causadas por la rotación del

ventilador.TUBOS DE TEFLÓN

La refrigeración líquida cuenta con tubos de alta calidad y juntas de material duradero. Los tubos con cobertura de teflón minimizan la pérdida de agua, extendiendo la vida útil de tu disipador.

Material del bloque Cobre Material del radiador Aluminio Dimensión del radiador 394 mm x 120 mm x 27 mm TDP 550W
Bomba Velocidad 2300 rpm Voltaje nominal 12V Consumo de energía 2,64 vatios Ruido 20.2dBA Tipo de rodamiento Rodamiento de acero inoxidable **Ventilador** Velocidad 600-2000 rpm Conector PWM de 4 pines Dimensión 120 mm x 120 mm x 25 mm Voltaje de arranque 7V Voltaje nominal 12V Corriente nominal MAX 0.28 A (un ventilador) Consumo de energía MAX 3.36 Watts (un ventilador) Presión de aire MAX 1,62 mm-H2O Flujo de aire MAX 72.2 CFM Ruido MÁX.26,8 dBA Tipo de rodamiento Rodamiento hidráulico MTBF 60000 horas **Sockets compatibles** LGA 2066/2011/1700/1200/115X AM5/AM4/AM3+/AM3/AM2+/AM2/FM2/FM1

** 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 estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.