

Rf.

P/N.



MCPU-LCDPRO

Disipador CPU

El MCPU-LCDPRO está diseñado para las CPUs de más alto rendimiento donde se exige temperatura estable, silencio real y un look premium. Su diseño Dual-Tower con 8 heatpipes HCT y 380W de TDP, combinado con 2 ventiladores 120 mm PWM FDB, mueve más aire con mayor consistencia a través de una enorme superficie de aletas para sostener el rendimiento bajo carga. Además, integra un espectacular display LCD XL que muestra TEMP CPU / TEMP GPU + RPM en tiempo real, sin depender de overlays ni ventanas.

Hasta 380W TDP Dual-Tower + 8 heatpipes 2x 120mm PWM FDB Pantalla LCD XL ARGB Infinity Mirror Rendimiento térmico extremo: hasta 380W TDP

La combinación de doble torre + 8 heatpipes HCT maximiza la transferencia de calor y la capacidad de disipación, permitiendo mantener el sistema estable incluso en cargas sostenidas. Con una capacidad declarada de hasta 380W TDP, el MCPU-LCDPRO se sitúa por encima de muchas AIO de 240 mm. Doble ventilador PRO: caudal + presión con control PWM

Los 2 ventiladores de 120 mm trabajan en conjunto para mantener un flujo constante a través de las dos torres, mejorando la eficiencia en escenarios exigentes. El control PWM ajusta automáticamente las RPM según la temperatura para equilibrar rendimiento y ruido, mientras que los rodamientos FDB aportan suavidad, estabilidad y una vida útil más larga. Pantalla LCD XL: monitorización inmediata, sin distracciones

El display LCD XL muestra exactamente lo esencial: temperatura de CPU, temperatura de GPU y RPM del ventilador de CPU en tiempo real. Es la forma más rápida de verificar que todo está en rango durante gaming, render o streaming, sin abrir software y sin ocupar tu pantalla principal. ARGB Infinity Mirror: estética premium integrada

La iluminación ARGB Infinity Mirror en el núcleo de los ventiladores crea un efecto profundo y limpio, perfecto para setups donde el cooler no solo rinde, sino que también **viste**; el interior del equipo con un acabado de gama alta. Extras para personalización y silencio

Incluye accesorios orientados a afinar tu experiencia: cable reductor de ruido para priorizar silencio cuando lo necesites y adaptador SATA-ARGB para iluminación automática tipo Rainbow sin depender de software o controladoras.

Especificaciones

Características generales

Tipo de producto: Disipador CPU

Color: Negro / Blanco

Dimensiones: 120 x 118 x 158 mm

Peso: 977 g

Material: Base D.C.C y aletas de aluminio

Número de heatpipes: 8

TDP soportado: 380 W

Pasta térmica incluida: Sí

Antivibraciones: Sí

Vida útil: 60.000 horas

Ventilador

Dimensiones del ventilador: 120 x 25 mm

Velocidad: 800 - 2300 \pm 10% RPM

Flujo de aire: 30 - 72 CFM

Presión de aire: 0.85 - 1.40 mm-H2O

Nivel sonoro: 9 - 26 dBA

Rodamientos: Hidráulico

Conexión: PWM 4 pin

Control PWM: Sí

Corriente: 0.5 A

Voltaje: DC 12 V

Potencia máxima de entrada: 6 W

Iluminación y monitorización

Iluminación: Sí

Tipo de iluminación: ARGB

Pantalla: LCD para monitorización de temperaturas CPU, GPU y velocidad del ventilador CPU

Requisito: Instalación de software

Compatibilidad

Socket Intel: LGA 1851 / 1700 / 1200 / 1156 / 1155 / 1151 / 1150 / 1366

Socket AMD: AM5 / AM4

Contenido del paquete

Contenido: Disipador + Ventilador + Anclajes LGA 1851/1700/1366/1200/115X + Anclajes AM4/AM5 + 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.