

Rf.

P/N.



#### DISIPADOR DOBLE TORRE MCPU-XU9

Descubre el MCPU-XU9, el disipador de CPU definitivo que combina un diseño de doble torre con aletas de aluminio de alta densidad y doble ventilador. Este cooler ofrece un TDP de hasta 400W, gracias a sus 9 heatpipes con tecnología BPH ULTRA, garantizando una transferencia de calor óptima. Con dos ventiladores ultrasilenciosos de aspas híbridas y rodamiento FDB de cobre hiperbalanceado, proporciona una refrigeración eficiente y estable. Además, su conexión PWM ajustable y compatibilidad universal con CPUs Intel y AMD lo hacen perfecto para cualquier configuración de PC. Refrigeración Superior y Eficiencia Inigualable. Innovación en Cada Detalle

TDP hasta 400W

Diseño DUAL TOWER y doble ventilador FDB de cobre hiperbalanceado

9 heatpipes con tecnología BPH ULTRA

Multisocket universal Rendimiento extremo: TDP 400W

¡Descubre la última innovación en refrigeración para tu CPU! Nuestro disipador de CPU está diseñado para ofrecer un rendimiento excepcional y mantener tu procesador a temperaturas óptimas, incluso en las condiciones más exigentes. Con su diseño de doble torre, doble ventilador FDB, y 9 heatpipes con tecnología BPH ULTRA, el MCPU-XU9 soporta un TDP de hasta 400W, superando en rendimiento a la mayoría de refrigeraciones líquidas de 360 mm. Diseño DUAL TOWER

Experimenta la potencia de la refrigeración avanzada con el cooler MCPU-XU9. Su diseño DUAL TOWER, combinado con aletas de aluminio de alta densidad dispuestas estratégicamente, cierra los laterales del radiador para dirigir el flujo de aire en un solo sentido, ofreciendo una refrigeración superior. Este innovador diseño maximiza la superficie de enfriamiento, asegurando una rápida y eficiente disipación del calor. Ventiladores Ultrasilenciosos con Aspas Híbridas

Equipado con 2 ventiladores ultrasilenciosos de 120 mm de aspas híbridas, el MCPU-XU9 mejora el flujo de aire y la presión

estática, garantizando una refrigeración eficiente y un entorno silencioso para trabajar o jugar sin distracciones. Tecnología BPH ULTRA

La tecnología BPH ULTRA del MCPU-XU9 lleva el rendimiento térmico a otro nivel. Soporta un TDP de hasta 400W con base de cobre niquelado que ofrece un contacto óptimo y una cobertura completa para todas las zonas de calor y un robusto sistema de 9 heatpipes con equilibrio térmico y diseño antigraedad, que asegura una disipación de calor inigualable en cualquier ángulo de instalación. La superficie expandida proporciona un contacto completo y una rápida conductividad térmica, asegurando una transferencia de calor óptima y manteniendo tu equipo a la temperatura ideal incluso bajo cargas intensas. Rodamiento FDB de Cobre Hiperbalanceado

El rodamiento FDB de cobre hiperbalanceado proporciona una rotación estable y prolonga la vida útil del cooler, reduciendo la fricción y el desgaste para un funcionamiento suave y duradero. Conexión PWM y Multisocket Universal

La conexión PWM permite ajustar la velocidad de los ventiladores entre 800 y 2000 RPM, adaptándose a tus necesidades de refrigeración. Además, su compatibilidad universal con CPUs INTEL LGA 2066/2011/1700/1200/1156/1155/1151/1150/1366 y AMD AM5/AM4/AM3+/AM3/AM2+/AM2/FM2/FM1 lo hace perfecto para cualquier configuración de PC.

Características técnicas

#### **Dimensiones**

138x126x155mm

#### **Peso**

1200g

#### **Material**

Base de cobre, aletas de aluminio

#### **TDP**

400W

#### **Socket**

INTEL LGA 2066/2011/1700/1200/1156/1155/1151/1150/1366 y AMD AM5/AM4/AM3+/AM3/AM2+/AM2/FM2/FM1

#### **Ventilador**

120x25mm

#### **Antivibraciones**

Sí

#### **Flujo de aire**

33-74 CFM

#### **Nivel sonoro**

9-23dBA

#### **Velocidad**

800-2000 ± 10% RPM

#### **Potencia máx.**

1.8W (cada ventilador)

**Vida útil**

60.000 horas

**Rodamientos**

Hidráulico

**Conexión**

PWM 4 pin

**Nº de heatpipes**

9

**Pasta térmica**

Sí

**Voltaje**

DC12V

**Corriente**

0.15A

**Presión aire**

0.81-1.39 mm-H<sub>2</sub>OContenido de la caja

Disipador + 2x ventiladores + Soporte Intel LGA 115X/1700/1200/1366/2011 + Soporte AMD 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 estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.