

Rf.

P/N.



#### *Disipador MCPU-X5*

*El MCPU-X5 lleva la refrigeración de alto rendimiento al siguiente nivel, combinando potencia extrema, funcionamiento ultra silencioso y estabilidad optimizada. Diseñado para los entusiastas del hardware y profesionales, incorpora 5 heatpipes HCT de nueva generación y una capacidad térmica de hasta 280W TDP, asegurando una disipación de calor impecable incluso en las condiciones más intensas. Su ventilador SI Extreme-Silence de 120mm con rodamientos FDB y núcleo de cobre hiperbalanceado proporciona un flujo de aire optimizado con el mínimo ruido, adaptándose a las necesidades del sistema con sistema de control PWM. Potencia Extrema, Refrigeración Silenciosa*

*280W TDP 5 HCT Heatpipes de nueva generación Ventilador PWM SI Extreme-Silent Rendimiento ultrasilencioso y sin vibraciones  
Máximo Rendimiento: TDP 280W*

*El disipador MCPU-X5 es el disipador definitivo para quienes buscan un rendimiento térmico superior con el máximo silencio y estabilidad. Equipado con 5 heatpipes HCT de nueva generación y alta eficiencia con capacidad de hasta 280W TDP, garantiza una disipación de calor excepcional, manteniendo tu procesador a temperaturas óptimas incluso bajo cargas extremas. Máxima Potencia de Refrigeración*

*Con 5 heatpipes HCT con base de cobre y aletas de aluminio, el MCPU-X5 maximiza la transferencia de calor y mejora la eficiencia térmica. Su capacidad de hasta 280W TDP lo convierte en la opción ideal para equipos de alto rendimiento. Ventilador SI Extreme-Silence*

*El MCPU-X5 incorpora un ventilador PWM de 120mm con rodamientos FDB y un núcleo de cobre hiperbalanceado, asegurando una estabilidad optimizada y una mayor durabilidad. Su rango de velocidad ajustable de 800 a 2000 RPM permite un flujo de aire eficiente con el mínimo ruido, adaptándose a cada momento de uso. Estabilidad sin Vibraciones*

*Para un funcionamiento silencioso y estable, el MCPU-X5 integra pads de goma antivibración, reduciendo cualquier posible ruido y garantizando una experiencia fluida incluso en sesiones de uso intensivo. Compatibilidad Versátil*

*El MCEPU-X5 es compatible con una amplia variedad de sockets, asegurando su integración en Intel LGA 1851/1700/1200/1156/1155/1151/1150/1366 y AMD AM5/AM4, asegura una instalación sencilla y una adaptabilidad óptima en configuraciones de alto rendimiento.* Especificaciones

**Dimensiones:Â**

120x68x154mm

**Peso:Â**

551g

**Iluminación:Â**

No

**Material:Â**

Base de cobre, aletas de aluminio

**TDP:Â**

280W

**Socket:Â**

INTEL LGA 1851/1700/1200/1156/1155/1151/1150/1366 y AMD AM5/AM4

**Ventilador:Â**

120x25mm

**Antivibraciones:Â**

Sí

**Flujo de aire:Â**

35-78 CFM

**Nivel sonoro:Â**

9-28dBA

**Velocidad:Â**

800-2000 ± 10% RPM

**Potencia máx.:Â**

3.36W

**Vida útil:Â**

60.000 horas

**Rodamientos:Â**

Hidráulico

**Conexión:Â**

PWM 4pin

**Nº de heatpipes:Â**

5

**Pasta térmica:Â**

Sí

**Voltaje:Â**

DC12V

**Corriente:Â**

0.28A

**Altura CPU cooler:Â**

154mm

**Presión aire:Â**

0.79-1.31 mm-H2O

\*\* 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.