



## Ventilador con Disipador Mars Gaming MCPU44/ 11cm

Ref.: TAC-VEN MCPU44 P/N: MCPU44

### Detalle del producto

**DISIPADOR MCPU44** Iluminación DUAL ARGB y excelente capacidad de refrigeración de hasta 160W de TDP gracias a sus 4 heatpipes con tecnología HCT, sus láminas de aluminio de alta densidad y su exclusivo ventilador PWM ultra-silencioso circular de 110mm. Todo ello a un precio ultra competitivo.

**RENDIMIENTO AVANZADO:** TDP 160W Capaz de soportar CPUs de hasta 160W de TDP gracias a sus 4 ultra eficientes heatpipes con tecnología HCT, su gran radiador con láminas de alta densidad y su exclusivo ventilador circular de 110mm te permite disfrutar de tu PC al máximo. Además, la innovadora tecnología PWM de 4pines te garantizará siempre el menor ruido posible.

**ILUMINACIÓN ESPECTACULAR DUAL ARGB** Tanto el radiador como el ventilador incorporado cuentan con una espectacular iluminación ARGB totalmente controlable con placas base o controladores ARGB. Pero no te preocupes si no dispones de dispositivos de control ARGB, solo con conectar el MCPU44 obtendrás el más espectacular efecto de iluminación Rainbow CHROMA automático

**MULTISOCKET UNIVERSAL** Gracias a su multisoquet universal, el disipador MCPU44 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 AM4, AM3+, AM3, AM2+, AM2, FM2, FM1

**COMPATIBILIDAD TOTAL MCPU44** es compatible con placas base Addressable RGB, permitiéndote un absoluto control de la iluminación a través del conector 5V ARGB de 3 pines incluido. Tendrás plena libertad de manejar la luz como prefieras, con total compatibilidad con sistemas como Asus Aura Sync, Mystic Light Sync y RGB Fusion.

**TAMAÑO COMPACTO** Con tan sólo 133mm de altura, el MCPU44 es totalmente compatible con la práctica totalidad de cajas gaming

### Especificaciones

Dimensiones 133x114x77mm Peso 450g Iluminación ARGB Material Base de cobre, aletas de aluminio TDP 160W  
Socket INTEL LGA 2066/2011/1700/1200/1156/1155/1151/1150/1366 y AMD AM5/AM4/AM3+/AM3/AM2+/AM2/FM2/FM1  
Ventilador 110x25mm Flujo de aire 27-65 CFM Nivel sonoro 9-23dBA Velocidad 800-1600 ± 10% RPM Potencia máx.  
3.96W Vida útil 60.000 horas Rodamientos Hidráulico Conexión PWM 4pin / +5V Addressable RGB 3 pin (control placa base)  
Nº de heatpipes 4 Pasta térmica Sí Voltaje 12VDC Corriente 0.33A

## Ficha tecnica

Specs [Iccat](#)

Disipador CPU Dual ARGB, 4 Heatpipes HCT, TDP 160 W, Ventilador Ultra-silencioso PWM 11 cm, MCP44Iluminación DUAL ARGB y excelente capacidad de refrigeración de hasta 160W de TDP gracias a sus 4 heatpipes con tecnología HCT, sus láminas de aluminio de alta densidad y su exclusivo ventilador PWM ultra-silencioso circular de 110mm. Todo ello a un precio ultra competitivo.

### RENDIMIENTO AVANZADO: TDP 160W

Capaz de soportar CPUs de hasta 160W de TDP gracias a sus 4 ultra eficientes heatpipes con tecnología HCT, su gran radiador con láminas de alta densidad y su exclusivo ventilador circular de 110mm te permite disfrutar de tu PC al máximo. Además, la innovadora tecnología PWM de 4pines te garantizará siempre el menor ruido posible.

### TAMAÑO COMPACTO

Con tan sólo 133mm de altura, el MCP44 es totalmente compatible con la práctica totalidad de cajas gaming

### ILUMINACIÓN ESPECTACULAR DUAL ARGB

Tanto el radiador como el ventilador incorporado cuentan con una espectacular iluminación ARGB totalmente controlable con placas base o controladores ARGB. Pero no te preocupes si no dispones de dispositivos de control ARGB, solo con conectar el MCP44 obtendrás el más espectacular efecto de iluminación Rainbow CHROMA automático

### MULTISOCKET UNIVERSAL

Gracias a su multisoquet universal, el disipador MCP44 cuenta con una amplia compatibilidad que te permite utilizarlo con gran cantidad de placas base, ofreciéndote soporte tanto para INTEL LGA 2066/2011/1851/1700/1200/1156/1155/1151/1150/1366 y AMD AM5/AM4/AM3+/AM3/AM2+/AM2/FM2/FM1

### COMPATIBILIDAD TOTAL

MCP44 es compatible con placas base Addressable RGB, permitiéndote un absoluto control de la iluminación a través del conector 5V ARGB de 3 pines incluido. Tendrás plena libertad de manejar la luz como prefieras, con total compatibilidad con sistemas como Asus Aura Sync, Mystic Light Sync y RGB Fusion. Soporte de CPUs hasta 160 W de TDP, 4 heatpipes HCT, radiador con láminas de alta densidad, ventilador circular de 11 cm y tecnología ultra-silenciosa PWM de 4 pines. Espectacular iluminación AR GB totalmente controlable con placas base o controladores AR GB, además de efecto de iluminación Rainbow CHROMA automático. Con tan sólo 133 mm de altura, el disipador de calor MCP44 es totalmente compatible con la práctica totalidad de cajas gaming. Amplia compatibilidad ofreciendo soporte para Intel series LGA 2066, 2011, 1700, 1200, 1156, 1155, 1151, 1150, 775 y AMD series AM5, AM4, AM3, AM3, AM2, AM2, FM2, FM1. Con placas base Addressable R GB, permitiendo absoluto control de iluminación a través del conector 5V AR GB de 3 pines incluido y completa compatibilidad con sistemas Asus Aura Sync, Mystic Light Sync y R GB Fusion.

Localización adecuada  
Procesador

Tipo Refrigerador de aire

Diámetro de ventilador 11 cm

Sockets de procesador soportados LGA 1150 (Zócalo H3), LGA 1151 (Zócalo H4), LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), LGA 1200 (Socket H5), LGA 1366 (Socket B), LGA 1700, LGA 2011 (Socket R), LGA 2066, Socket AM2, Socket AM3, Socket AM3, Socket AM3+, Zócalo AM4, Zócalo AM5, Socket FM1, Socket FM2

Velocidad de rotación (mín.) 800 RPM

Velocidad de rotación (máx.)1600 RPM  
Nivel de ruido (baja velocidad)9 dB  
Nivel de ruido (alta velocidad)23 dB  
Color del productoNegro  
Material de las aletasAluminio  
Número de tubos disipadores de calor4  
Iluminación LEDSi  
Conector de ventilador4 pines  
Voltaje12 V  
Ancho133 mm  
Profundidad114 mm  
Altura77 mm  
Peso525 g  
Cantidad por paquete1 pieza(s)  
Intensidad nominal0,33 A  
Potencia de diseño térmico (TDP)160 W  
Ancho del paquete113 mm  
Profundidad del paquete120 mm  
Altura del paquete145 mm  
Peso del paquete607 g  
Tiempo medio entre fallos60000 h

---

*\*\* Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.*

*\*\*\* La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*