



Rf. TAC-VEN MCPU44/N. MCPU44

## Ventilador con Disipador Mars Gaming MCPU44/ 11cm

**22,92 €**  
Incluido (IVA 21%)

*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 4 pines 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) N° de heatpipes 4 Pasta térmica Sí Voltaje 12VDC Corriente 0.33A

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