



Rf. TAC-VEN MCPU33/N. MCPU33

## Ventilador con Disipador Mars Gaming MCPU33/ 11cm

**15,11 €**  
Incluido (IVA 21%)

*DISIPADOR MCPU33 Espectacular iluminación DUAL FRGB y excelente capacidad de refrigeración de hasta 140W de TDP gracias a sus 3 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 140W Capaz de soportar CPUs de hasta 140W de TDP, gracias a sus 3 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 FRGB Tanto el radiador como el ventilador incorporado cuentan con una espectacular iluminación FRGB para que aparte de un rendimiento superior tu PC sea todo un espectáculo.*

*MULTISOCKET UNIVERSAL Gracias a su multisoquet universal, el disipador MCPU33 cuenta con una amplia compatibilidad que te permite utilizarlo con gran cantidad de placas base, ofreciéndote soporte tanto para Intel series LGA 1200, 1156, 1155, 1151, 1150, 1366, 775 y AMD series AM4, AM3+, AM3, AM2+, AM2, FM2, FM1.*

*TAMAÑO COMPACTO Con tan sólo 133mm de altura, el MCPU33 es totalmente compatible con la práctica totalidad de cajas gaming*

### Especificaciones

Dimensiones 133x114x77mm Peso 437g Iluminación FRGB Material Base de cobre, aletas de aluminio TDP 140W Socket INTEL LGA 1700/1200/1156/1155/1151/1150/1366/775 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 Nº de heatpipes 3 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.