



Rf. TAC-VEN MCPU-VR/12cm. MCPUVR

## Ventilador con Disipador Mars Gaming MCPU-VR/ 12cm

*DISIPADOR ARGB MCPU-VR* Espectacular doble espejo INFINITO ARGB con un máximo rendimiento de refrigeración por aire de CPUs de hasta 180W TDP. Ultra-silencioso, potente y compatible.

*RENDIMIENTO SUPERIOR:* TDP 180W Capaz de soportar CPUs de hasta 180W de TDP, gracias a sus 4 ultra eficientes heatpipes con tecnología HCT, su gran radiador con láminas de alta densidad y su ventilador optimizado, te permite disfrutar de tu PC al máximo. Además, la tecnología PWM de 4pines te garantizará siempre el menor ruido posible.

*DOBLE ESPEJO INFINITO ARGB* La parte superior y el ventilador cuentan con unos espejos multicapa con iluminación ARGB que te hipnotizarán con un efecto de profundidad infinita. Déjalos en modo automático rainbow de serie o utiliza el conector ARGB para controlar todo el sistema con una controladora o placa base ARGB.

*MULTISOCKET UNIVERSAL* Gracias a su multisoquet universal, el disipador MCPU-VR 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, 1366 y AMD series AM5, AM4, AM3+, AM3, AM2+, AM2, FM2, FM1.

*COMPATIBILIDAD ARGB MCPU-VR* 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.

**Especificaciones** Dimensiones 130x74x151mm Peso 505g Iluminación ARGB Material Base de cobre, aletas de aluminio TDP 180W Socket INTEL LGA 2066/2011/1700/1200/1156/1155/1151/1150/1366 y AMD AM5/AM4/AM3+/AM3/AM2+/AM2/FM2/FM1 Ventilador 120x25mm Flujo de aire 29-67 CFM Nivel sonoro 9-23dBA Velocidad 800-1600 ± 10% RPM Potencia máx. 4.8W 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 0.4A Altura CPU cooler 151mm Presión aire 0.72-1.25 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.