



Ventilador con Disipador Mars Gaming MCPU66/ 12cm

Ref.: TAC-VEN MCPU66 P/N: MCPU66

Detalle del producto

La refrigeración más EXTREMA con 6 heatpipes, doble ventilador y una impresionante iluminación TRIPLE ARGB. Con una impresionante capacidad de refrigeración de 220W TDP supera en rendimiento a muchas refrigeraciones líquidas.

RENDIMIENTO EXTREMO: TDP 220W

Capaz de soportar CPUs de hasta 220W de TDP, gracias a sus 6 ultra eficientes heatpipes con tecnología HCT, su gran radiador con láminas de alta densidad y sus DOS ventiladores de 120mm, te permite configurar los ordenadores más potentes sin necesidad de utilizar sistemas de refrigeración líquida. Además, la innovadora tecnología PWM de 4pines te garantizará siempre el menor ruido posible.ILUMINACIÓN ESPECTACULAR TRIPLE ARGB

Tanto el radiador como los dos ventiladores incorporados 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 MCPU66 obtendrás el más espectacular efecto de iluminación Rainbow CHROMA automáticoMULTISOCKET UNIVERSAL

Gracias a su multisocket universal, el disipador MCPU66 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

MCPU66 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.DOBLE VENTILADOR 120MM ARGB

Capaz de superar la eficiencia de muchos sistemas de refrigeración líquida, MCPU66 utiliza dos espectaculares ventiladores transparentes ARGB con un equilibrio perfecto entre silencio, rendimiento y espectacularidad.

Dimensiones

156x133x102mm

Peso

717g

Iluminación

ARGB

Material

Base de cobre, aletas de aluminioTDP220W

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

31-72 CFM

Nivel sonoro

9-30dBA

Velocidad

800-1600 ± 10% RPMPotencia máx.8.4W

Vida útil

60.000 horas

Rodamientos

Hidráulico

Conexión

PWM 4pin / +5V Direccionable RGB 3 pin (control placa base)

Nº de heatpipes

6Pasta térmicaSí

Voltaje

12VDC

Corriente

0.7A

CONTENIDO DE LA CAJA

Soporte Intel LGA 115X/1700 + Soporte Intel LGA 2011 + Soporte AMD + Fijaciones + Pasta térmica

Ficha tecnica

Specs [Icecat](#)

Disipador CPU Triple ARGB, 6 Heatpipes HCT, TDP 220 W, 2 Ventiladores 12 cm, MCP66La refrigeración más EXTREMA con 6 heatpipes, doble ventilador y una impresionante iluminación TRIPLE ARGB. Con una impresionante capacidad de refrigeración de 220W TDP supera en rendimiento a muchas refrigeraciones líquidas.

RENDIMIENTO EXTREMO: TDP 220W

Capaz de soportar CPUs de hasta 220W de TDP, gracias a sus 6 ultra eficientes heatpipes con tecnología HCT, su gran radiador con láminas de alta densidad y sus DOS ventiladores de 120mm, te permite configurar los ordenadores más potentes sin necesidad de utilizar sistemas de refrigeración líquida. Además, la innovadora tecnología PWM de 4pines te garantizará siempre el menor ruido posible.

DOBLE VENTILADOR 120MM ARGB

Capaz de superar la eficiencia de muchos sistemas de refrigeración líquida, MCPU66 utiliza dos espectaculares ventiladores transparentes ARGB con un equilibrio perfecto entre silencio, rendimiento y espectacularidad.

ILUMINACIÓN ESPECTACULAR TRIPLE ARGB

Tanto el radiador como los dos ventiladores incorporados 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 MCPU66 obtendrás el más espectacular efecto de iluminación Rainbow CHROMA automático

MULTISOCKET UNIVERSAL

Gracias a su multisoquet universal, el disipador MCPU66 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

MCPU66 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 220 W de TDP, 6 heatpipes HCT, radiador con láminas de alta densidad, dos ventiladores de 12 cm y una impresionante iluminación triple ARGB. La espectacular iluminación ARGB del MCPU66 es totalmente controlable con placas base o controladores ARGB, además de efecto de iluminación Rainbow CHROMA automático. DOBLE VENTILADOR 120 mm ARGB, El disipador MCPU66 utiliza dos espectaculares ventiladores transparentes ARGB con un equilibrio perfecto entre silencio, rendimiento y espectacularidad. Amplia compatibilidad ofreciendo soporte para Intel series LGA 2066, 2011, 1700, 1200, 1156, 1155, 1151, 1150, 1366 y AMD series AM5, AM4, AM3, AM3, AM2, AM2, FM2, FM1. Con placas base Addressable RGB, permitiendo absoluto control de iluminación a través del conector 5V ARGB de 3 pines incluido y completa compatibilidad con sistemas Asus Aura Sync, Mystic Light Sync y RGB Fusion.

Localización adecuada
Procesador

Tipo
Refrigerador de aire

Diámetro de ventilador
12 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)
30 dB

Color del producto
Plata, Transparente

Material de las aletas
Aluminio

Número de tubos disipadores de calor
6

Iluminación LED
Si

Conector de ventilador4 pines
Voltaje12 V
Ancho156 mm
Profundidad133 mm
Altura102 mm
Peso837 g
Cantidad por paquete1 pieza(s)
Intensidad nominal0,7 A
Potencia de diseño térmico (TDP)220 W
Ancho del paquete148 mm
Profundidad del paquete160 mm
Altura del paquete174 mm
Peso del paquete970 g
Tiempo medio entre fallos60000 h

*** Esta Ficha es de caracter 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.*