

Ventilador con Disipador Mars Gaming MCPU120/ 12cm

Ref.: TAC-VEN MCPU120 P/N: MCPU120



Detalle del producto

ALTO RENDIMIENTO: TDP 120W

Capaz de soportar CPUs de hasta 120W de TDP, gracias a su gran radiador horizontal con láminas de alta densidad y su ventilador de 120mm, te permite disfrutar de tu PC al máximo. Además, la innovadora tecnología PWM te garantizará siempre el menor ruido posible. DISEÑO HORIZONTAL CON PERFIL BAJO

Gracias a su diseño especial horizontal podrás instalar el MCPU120 en cajas estrechas manteniendo un rendimiento excelente. Además, gracias a su orientación del flujo de aire, refrigerarás eficientemente los componentes de la placa base y maximizarás así su rendimiento y vida útil. ILUMINACION ESPECTACULAR CHROMA RGB

El ventilador incorporado cuenta con una iluminación CHROMA RGB con el más espectacular efecto de iluminación Rainbow CHROMA automático.

MULTISOCKET UNIVERSAL

Gracias a su multisoquet universal, el disipador MCPU120 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, 775 y AMD series AM4, AM3+, AM3, AM2+, AM2, FM2, FM1

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Dimensiones: 125x125x69mm Peso: 315g Iluminación: RGB Chroma TDP: 120W Socket: INTEL LGA 1700/1200/1156/1155/1151/1150/775 y AMD AM5/AM4/AM3+/AM3/AM2+/AM2/FM2/FM1 Ventilador: 120x25mm Flujo de aire: 25-62 CFM Nivel sonoro: 9-26 dBA Velocidad: 800-2000 ± 10% RPM Potencia máx: 4.8W Vida útil: 60.000 horas Rodamientos: Hidráulico Conexión: PWM- 4pin Pasta térmica: Sí Voltaje: 12VDC Corriente: 0.4A

Ficha tecnica

Specs [Iccat](#)

MCPU120, Disipador CPU RGB TDP 120W, Silencioso PWM 12cm, Perfil BajoDiseño horizontal y perfil bajo con un gran rendimiento en refrigeración por aire de CPUs de hasta 120W TDP junto con la más espectacular iluminación automática CHROMA RGB y visibilidad máxima a través de la ventana de tu caja.

DISEÑO HORIZONTAL CON PERFIL BAJO

Gracias a su diseño especial horizontal podrás instalar el MCPU120 en cajas estrechas manteniendo un rendimiento excelente. Además, gracias a su orientación del flujo de aire, refrigerarás eficientemente los componentes de la placa base y maximizarás así su rendimiento y vida útil.

ILUMINACION ESPECTACULAR CHROMA RGB

El ventilador incorporado cuenta con una iluminación CHROMA RGB con el más espectacular efecto de iluminación Rainbow CHROMA automático.

MULTISOCKET UNIVERSAL

Gracias a su multisoquet universal, el disipador MCPU120 cuenta con una amplia compatibilidad que te permite utilizarlo con gran cantidad de placas base, ofreciéndote soporte tanto para Intel series LGA 1700, 1200, 1156, 1155, 1151, 1150, 775 y AMD series AM4, AM5, AM3+, AM3, AM2+, AM2, FM2, FM1 series. DISIPADOR ULTRA-SILENCIOSO DE ALTO RENDIMIENTO: El MCPU120 soporta CPUs de hasta 120W de TDP y, con láminas de alta densidad y ventilador de 120mm, te permite disfrutar de tu PC al máximo; Además, la innovadora tecnología PWM de 4pines te garantizará siempre el menor ruido posible. DISEÑO HORIZONTAL CON PERFIL BAJO: Con un diseño horizontal, el MCPU120 te permite instalarlo en cajas estrechas manteniendo el mejor rendimiento; Además, gracias a su orientación del flujo de aire, refrigerarás eficientemente los componentes de la placa base y maximizarás así su rendimiento y vida útil. ILUMINACIÓN CHROMA RGB: El ventilador incorporado del disipador de calor MCPU120, cuenta con una iluminación CHROMA RGB con el más espectacular efecto de iluminación Rainbow CHROMA automático. MULTISOCKET UNIVERSAL: El disipador MCPU120 cuenta con una amplia compatibilidad que te permite utilizarlo con gran cantidad de placas base, ofreciéndote soporte para Intel series LGA 1700, 1200, 1156, 1155, 1151, 1150, 775 y AMD series AM5, AM4, AM3+, AM3, AM2+, AM2, FM2, FM1

Localización adecuadaProcesador

TipoEnfriador

Diámetro de ventilador12 cm

Sockets de procesador soportadosLGA 1150 (Zócalo H3), LGA 1151 (Zócalo H4), LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), LGA 1200 (Socket H5), LGA 1700, LGA 775 (Socket T), 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.)2000 RPM

Nivel de ruido (baja velocidad)9 dB

Nivel de ruido (alta velocidad)26 dB

Color del productoNegro

Material de las aletasAluminio

Iluminación LEDSi

Conector de ventilador4 pines

Voltaje12 V

Ancho125 mm

Profundidad125 mm

Altura69 mm

Peso336 g

Cantidad por paquete1 pieza(s)

Intensidad nominal0,4 A

Potencia de diseño térmico (TDP)120 W

Ancho del paquete130 mm

Profundidad del paquete130 mm

Altura del paquete83 mm

Peso del paquete386 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.*