



Rf. TAC-CAJA MC-MESHPRO

Caja Gaming Minitorre Mars Gaming MC-MESHPRO

MC-MESHPRO

La MC-MESHPRO ha sido diseñada para ofrecer una ventilación eficiente.

Con ventilador trasero incluido y tecnología AirMesh Pro System con paneles totalmente mesh de acero japonés que actúan como rejilla ultrafina antipolvo, esta minitorre optimiza la entrada de aire y favorece una refrigeración constante para todos los componentes del sistema.

Su formato compacto permite montar configuraciones MicroATX y Mini-ITX, incluye un ventilador trasero de 120mm PWM FDB ultra silencioso, soporte para refrigeración líquida de 120mm y conectividad completa con USB-C, USB 3.0, USB 2.0 y Audio HD.

Tecnología AirMesh Pro System con placas de acero japonés Ventilador trasero 120mm PWM FDB ultra silencioso Diseño compacto para placas MicroATX y Mini-ITX Conectividad completa con USB-C

Diseño funcional y compacto

La MC-MESHPRO combina líneas limpias, estructura compacta y un enfoque total en la ventilación. Su tecnología AirMesh Pro System convierte el airflow en el eje principal del diseño, logrando una caja que prioriza eficiencia térmica, silencio y optimización del espacio. Tecnología AirMesh Pro System

Equipada con tecnología AirMesh Pro System, integra un doble panel frontal y lateral izquierdo completamente mesh, fabricado con placas de acero japonés de máxima calidad, que crean una rejilla ultrafina antipolvo. De este modo, se maximiza la ventilación interior y se facilita la limpieza al retener el polvo en la superficie. Refrigeración eficiente y silenciosa

Con un ventilador trasero de 120mm PWM FDB incluido, la MC-MESHPRO garantiza una refrigeración silenciosa, estable y

duradera. Además, soporta refrigeración líquida de 120mm y disipadores de CPU de hasta 155mm, ofreciendo una solución versátil para distintas configuraciones en un formato compacto. Compatibilidad con hardware

Pensada para configuraciones compactas y eficientes, la MC-MESHPRO ofrece una compatibilidad con componentes clave para tu sistema:

Tarjetas gráficas hasta 276mm Disipadores de CPU hasta 155mm 1x ventilador trasero de 120mm incluido Refrigeración líquida de hasta 120mm Compatible con placas MicroATX y Mini-ITX 2x SSD de 2.5' y 1x HDD de 3.5'

CONECTIVIDAD COMPLETA

Su panel superior integra USB-C, USB 3.0, USB 2.0 y Audio HD, proporcionando una conexión práctica y accesible para periféricos, auriculares, memorias externas y otros dispositivos para el día a día.

Especificaciones

General

Formato: MicroATX

Diseño y construcción

Material del panel: Frontal y lateral con malla completa

Dimensiones: 355 x 190 x 290 mm

Peso: 2,2 kg

Gestión de cables: Sistema interno integrado

Compatibilidad

Placas base compatibles: MicroATX

Fuente de alimentación: ATX

Altura máxima disipador CPU: 155 mm

Longitud máxima GPU: 276 mm

Soporte de radiador: Hasta 120 mm

Tamaño máximo RL: 158 x 120 x 53 mm

Almacenamiento

Bahías internas: 1 x 3.5' HDD, 2 x 2.5' SSD

Refrigeración

Capacidad de ventiladores: Hasta 1 x 120 mm

Ventiladores incluidos: 1 x trasero

Control de ventilador: Conector PWM

Conectividad

Puertos: 1 x USB 3.0, 1 x USB 2.0, 1 x USB-C, audio HD, micrófono

Otros

Filtros antipolvo: No

Contenido: Caja, tornillería, manual

** Esta Ficha es de carácter 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.