



Rf. TAC-CAJA MC-PMAX MCPMAX

Caja Gaming Semitorre Mars Gaming MC-PMAX

CAJA PROFESIONAL MC-PMAX

La caja de ordenador MC-PMAX fusiona potencia y estilo en una semitorre ATX que destaca por su elegante diseño PURE BLACK. Con panel frontal MESH optimizado para un flujo de aire superior y una ventana lateral de cristal templado que muestra tu configuración al completo. Equipado con 4 ventiladores FDB ultrasilenciosos de 120mm, soporte para refrigeración líquida de hasta 360mm y un eficiente diseño de doble cámara, este chasis garantiza una refrigeración y rendimiento óptimos, ideal para configuraciones de alto rendimiento. Refrigeración y Diseño Profesional Pure Black

Panel frontal Mesh 4x Ventiladores FDB ultrasilenciosos 120mm Diseño de Cámara Dual Máxima Capacidad Interna

DISEÑO PROFESIONAL MESH

Con su diseño profesional pure black, el chasis MC-PMAX combina rendimiento y estilo con un frontal MESH y aperturas laterales que maximizan el flujo de aire, garantizando una refrigeración eficiente para tus componentes. Además, su ventana lateral completa de cristal templado ofrece una vista perfecta de tu configuración, permitiéndote exhibir tu equipo con estilo. Su estética profesional combina a la perfección con cualquier setup, ofreciendo un rendimiento superior y un estilo sofisticado. MÁXIMA REFRIGERACIÓN

Con 4 ventiladores FDB de 120mm ultrasilenciosos incluidos de serie, la caja MC-PMAX ha sido diseñada para ofrecer una refrigeración excepcional y garantizar una ventilación constante y un rendimiento superior. Soporta sistemas de refrigeración líquida de hasta 360mm en el frontal y 120mm en la parte trasera, y puede albergar hasta 6x ventiladores de 120mm o 4x de 140mm + 1 de 120mm. Su estructura de doble cámara mejora el flujo de aire, manteniendo tus componentes clave a temperaturas óptimas incluso en las configuraciones más exigentes. CAPACIDAD INTERNA AMPLIADA

La MC-PMAX ofrece un amplio espacio interno para adaptarse a una gran variedad de componentes. Compatible con placas base ATX, MicroATX y Mini-ITX, soporta tarjetas gráficas de hasta 325mm y disipadores de CPU de hasta 157mm. Además, ofrece un sistema de almacenamiento versátil con capacidad para 2 HDDs de 3.5" y 2 SSDs de 2.5", lo que te permite crear una configuración avanzada sin restricciones. ORGANIZACIÓN Y RENDIMIENTO OPTIMIZADOS

El avanzado sistema de gestión de cables de la MC-PMAX está diseñado para mantener tu configuración limpia y organizada. Gracias a su avanzado sistema, los cables se ocultan de manera eficiente, mejorando la estética general y optimizando el flujo de aire para un rendimiento superior. Además, el filtro antipolvo superior magnético e inferior extraíble facilitan la limpieza y el mantenimiento de tu PC. **CONECTIVIDAD VERSÁTIL**

Disfruta de una conectividad total con la MC-PMAX, equipada con un panel superior con puertos USB 3.0 y 2.0, además de conectores de audio y micrófono. Este diseño te permite conectar rápidamente todos tus dispositivos, facilitando una experiencia de uso más ágil y cómoda.

Características técnicas

Dimensiones

380x202x452mm

Peso

4.15Kg

Tamaño

Semitorre

Ventana

Ventana lateral completa de cristal templado

Extras

Sistema de gestión de cableado interno

Compatibilidad con placas base

ATX / MicroATX / Mini-ITX

Filtros antipolvo

1x filtro superior magnético 1x filtro inferior extraíble

Puertos

USB 3.0 x1 / USB 2.0 x2 / 1x HD Audio + Mic

Tipo de fuente

ATX

Bahías internas

2x 3.5' HDD / 3x 2.5' SSD

Longitud VGA máx.

325mm

Anchura VGA máx.

147mm

Altura disipador máx.

157mm

Slots de expansión

7

Soporte refrigeración líquida

120mm trasero / *360mm, 280mm, 240mm, 140mm, 120mm frontal (*radiadores hasta 397mm de largo)

Capacidad de ventiladores

Hasta 6x 120mm o 4x 140mm + 1x 120mm

Componentes incluidos

3x Ventiladores frontales 120mm + 1x Ventilador trasero 120mm

Medidas internas

Ancho-18.8 Alto-43 (suelo a techo) Largo 35cm

Contenido de la caja

Caja, set de tornillería y manual.

** 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.