



Rf. TAC-CAJA MC-PRISMA

## Caja Gaming Semitorre Mars Gaming MC-PRISMA

### CAJA GAMING MC-PRISMA

Descubre la MC-PRISMA, la primera caja gaming ATX de Mars Gaming con visión envolvente real gracias a sus tres paneles panorámicos de cristal templado continuo. Un diseño único que combina estética de vanguardia con funcionalidad avanzada, pensado para quienes buscan destacar tanto en rendimiento como en estilo. Su versatilidad y potencia la convierten en la base perfecta para creadores, gamers y entusiastas que desean construir un setup irrepetible. Brillo y potencia en cada ángulo

Visión envolvente con triple cristal templado Iluminación ARGB lateral y frontal Soporte para refrigeración líquida hasta 360 mm Diseño de doble cámara optimizada Visión panorámica total

La MC-PRISMA ofrece una experiencia única al integrar tres paneles de cristal templado continuo sin marcos. Este diseño envolvente permite contemplar el interior desde múltiples ángulos, realzando cada componente con una nitidez y elegancia incomparables. Perfecta para configuraciones ARGB, convierte tu equipo en un espectáculo visual que refleja la personalidad y creatividad de cada usuario. Doble cámara, doble eficiencia

Gracias a su estructura de doble cámara, la MC-PRISMA separa la fuente de alimentación y el almacenamiento del resto de componentes. Esta disposición mejora el flujo de aire, simplifica el montaje y favorece una estética impecable al mantener los cables ocultos. El resultado es una caja que combina rendimiento térmico de alto nivel con un acabado limpio y profesional. Iluminación ARGB

La tira LED ARGB integrada en el frontal y en el lateral multiplica el impacto visual con efectos personalizables y dinámicos. Su compatibilidad con placas base y controladoras ARGB permite sincronizar la iluminación con el resto del setup, creando atmósferas únicas adaptadas a cada juego o estilo. Además, incluye un cable adicional que activa automáticamente el modo Rainbow sin necesidad de software, asegurando un efecto espectacular desde el primer encendido. Versatilidad y montaje avanzado

La MC-PRISMA está preparada para placas base ATX, MicroATX y Mini-ITX, incluyendo compatibilidad con placas de conectores inversos. Incorpora también un soporte ajustable para tarjetas gráficas en posición horizontal y un avanzado sistema de gestión de cableado que garantiza un ensamblaje limpio, mejorando tanto la estética final como el rendimiento térmico del equipo. Espacio para

hardware de última generación

Con soporte para tarjetas gráficas de hasta 430 mm y disipadores de CPU de hasta 162 mm, la MC-PRISMA está lista para albergar hardware de alto nivel. Su capacidad de almacenamiento ofrece múltiples configuraciones, permitiendo instalar hasta 2x 3.5' HDD + 2x 2.5' SSD o hasta 4x 2.5' SSD. Conectividad siempre accesible

El panel frontal superior integra puertos USB 3.0 y 2.0 junto a conexiones de audio y micrófono, garantizando un acceso rápido y cómodo a periféricos y dispositivos externos. Todo lo que necesitas, siempre al alcance de la mano. Refrigeración extrema

Diseñada para sesiones de alto rendimiento, la MC-PRISMA admite hasta siete ventiladores y sistemas de refrigeración líquida de hasta 360 mm (dimensiones máximas: 395x120x52mm). Incluye filtros antipolvo magnéticos en la parte superior y extraíbles en la inferior, facilitando el mantenimiento y prolongando la vida útil del hardware. Todo ello asegura temperaturas óptimas y estabilidad incluso en configuraciones extremas. Especificaciones

**Dimensiones:**

Â 525x449x230mm

**Peso:**

Â 7,3 kg

**Tamaño:Â**

Semitorre

**Iluminación:**

Â Iluminación ARGB en tira LED

**Extras:**

Â Diseño de doble cámara y sistema de gestión de cableado interno

**Compatibilidad con placas base:**

Â \*ATX / MicroATX / Mini-ITX \*(compatible con placas base de conector inverso)

**Filtros antipolvo:**

Â 1x filtro superior magnético y 1x filtro inferior extraíble

**Lector de tarjetas:**

Â No

**Tipo de fuente:**

Â ATX

**Bahías externas:Â**

No

**Bahías internas:**

Â 2x 3.5' HDD + 2x 2,5' SSD o 4x 2,5' SSD

**Longitud VGA máx.:**

Â 430mm

**Anchura VGA máx.:**

Â 152mm

**Altura disipador máx.:**

162mm

**Slots de expansión:**

Â 7

**Soporte refrigeración líquida:**

Â 360mm, 240mm, 120mm superior / 120mm trasero

**Capacidad de ventiladores:**

Â Hasta 7x 120mm o 2x 140mm + 4x 120mm

**Medidas internas:**

Â Ancho-22 Alto-43 (suelo a techo) Largo 48cm

**Tamaño máximo refrigeración líquida:**

Â 395x120x52mm (360mm)

**Contenido de la caja:**

Â Caja, set de tornillería y 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.