



## Caja Gaming Miniitorre Mars Gaming MC-SE2

Ref.: TAC-CAJA MC-SE2 BK P/N: MCSE2

### Detalle del producto

#### Minitorre gaming MC-SE2

Descubre el equilibrio perfecto entre diseño y funcionalidad con la caja microATX MC-SE2. Equipada con paneles de cristal templado continuo sin marco en el frontal y lateral, esta caja de ordenador transforma tu setup en una vitrina de hardware con estilo. Su ventilador trasero FRGB de 120mm, estructura de doble cámara con soporte para kits de refrigeración líquida y sistema de ventilación optimizado AirFlow mesh ofrecen un rendimiento térmico excepcional para tus sesiones gaming. Visión panorámica, doble cámara y refrigeración optimizada.

Paneles frontal y lateral de cristal templado sin marco Ventilador trasero FRGB de 120mm Estructura de doble cámara Amplia capacidad interna Diseño panorámico sin marco

El frontal y lateral de cristal templado continuo convierten la MC-SE2 en una caja gaming microATX con una estética limpia, moderna y profesional. Muestra todos tus componentes como nunca, con una visión despejada y sin obstáculos, ideal para setups con iluminación RGB o custom builds que quieran destacar desde el primer vistazo. Refrigeración eficiente FRGB

Incluye de serie un ventilador trasero FRGB de 120mm, que proporciona un flujo de aire constante y silencioso para mantener a raya las temperaturas de tu ordenador. Además, su diseño admite la instalación de hasta 5x ventiladores y sistemas de refrigeración líquida, permitiéndote ampliar el flujo de aire y adaptar la refrigeración a configuraciones de alto rendimiento sin comprometer la estética del setup. Estructura de doble cámara

La estructura interna de doble cámara separa la fuente de alimentación y el almacenamiento del resto de componentes, mejorando el flujo de aire y facilitando una gestión de cableado limpia y eficiente. El resultado: una mejor ventilación, mayor estabilidad térmica y una estética impecable. Ventilación AirFlow mesh

Gracias a su base AirFlow mesh, el chasis favorece una ventilación inferior constante, lo que optimiza la refrigeración del sistema y ayuda a mantener tus componentes a una temperatura adecuada durante largas sesiones de uso. Compacta y versátil

Con soporte para placas base microATX y mini-ITX, tarjetas gráficas de hasta 290x239mm, disipadores de CPU de hasta 160x239mm y múltiples combinaciones de almacenamiento (1x HDD 3.5x8221; + 2x SSD 2.5x8221; o 3x SSD 2.5x8221;), la MC-SE2 cuenta con una amplia capacidad interna que se adapta fácilmente a setups compactos sin renunciar a rendimiento, personalización ni estilo. Conectividad total

La MC-SE2 incorpora 2x puertos USB 2.0, 1x USB 3.0 y conexiones HD para audio y micrófono, ofreciéndote acceso rápido y

cómodo a todos tus periféricos. Especificaciones

**Dimensiones:**

Â 388x197x304mm

**Peso:**

Â 2.8Kg

**Tamaño:**

Â Minitorre

**Ventana:**

Â Ventana lateral y frontal completa de cristal templado

**Iluminación:**

Â Ventilador trasero con Iluminación RGB fija

**Extras:**

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

**Compatibilidad con placas base:**

Â MicroATX / Mini-ITX

**Filtros antipolvo:**

Â 1x filtro superior magnético

**Puertos:**

Â USB3.0 x1 / USB2.0 x2 / HD Audio + Mic

**Tipo de fuente:**

Â ATX

**Bahías externas:**

Â No

**Bahías internas:**

Â 1x 3.5' HDD + 1x 3.5' SSD o 2x 3.5' SSD

**Longitud VGA máx.:**

Â 290mm

**Anchura VGA máx.:**

Â 150mm

**Altura disipador máx.:**

Â 160mm

**Slots de expansión:**

Â 5

**Soporte refrigeración líquida:**

Â \*240mm, \*120mm superior / 120mm trasero \*(Es necesario desinstalar el ventilador trasero, memorias RAM de hasta 31,5mm de alto y VRM placa base hasta 44mm)

**Capacidad de ventiladores:**

Â Up to 5x 120mm

**Componentes incluidos:**

Â 1x ventilador trasero 120mm FRGB

**Medidas internas:**

Â Ancho-17,7 Alto-27,5 (suelo a techo) Largo 29cm

**Conectores de alimentación:**

Â MOLEX (ventilador)

**Tamaño máximo refrigeración líquida:**

Â 275x120x52mm (240mm)

---

**Ficha técnica**

Specs [Iccat](#)

Minitower, 2.5" / 3.5", 7 Expansion slots, USB 3.0, 3.5 mm, 388 x 197 x 304 mm, 2.8 kg, Negro

## **Minitorre gaming MC-SE2**

Descubre el equilibrio perfecto entre diseño y funcionalidad con la caja microATX MC-SE2. Equipada con paneles de cristal templado continuo sin marco en el frontal y lateral, esta caja de ordenador transforma tu setup en una vitrina de hardware con estilo. Su ventilador trasero FRGB de 120mm, estructura de doble cámara con soporte para kits de refrigeración líquida y sistema de ventilación optimizado AirFlow mesh ofrecen un rendimiento térmico excepcional para tus sesiones gaming.

### **Visión panorámica, doble cámara y refrigeración optimizada.**

- Paneles frontal y lateral de cristal templado sin marco
- Ventilador trasero FRGB de 120mm
- Estructura de doble cámara
- Amplia capacidad interna

### **Diseño panorámico sin marco**

El frontal y lateral de cristal templado continuo convierten la MC-SE2 en una caja gaming microATX con una estética limpia, moderna y profesional. Muestra todos tus componentes como nunca, con una visión despejada y sin obstáculos, ideal para setups con iluminación RGB o custom builds que quieran destacar desde el primer vistazo.

### **Refrigeración eficiente FRGB**

Incluye de serie un ventilador trasero FRGB de 120mm, que proporciona un flujo de aire constante y silencioso para mantener a raya las temperaturas de tu ordenador. Además, su diseño admite la instalación de hasta 5x ventiladores y sistemas de refrigeración líquida, permitiéndote ampliar el flujo de aire y adaptar la refrigeración a configuraciones de alto rendimiento sin comprometer la estética del setup.

### **Estructura de doble cámara**

La estructura interna de doble cámara separa la fuente de alimentación y el almacenamiento del resto de componentes, mejorando el flujo de aire y facilitando una gestión de cableado limpia y eficiente. El resultado: una mejor ventilación, mayor estabilidad térmica y una estética impecable.

### **Ventilación AirFlow mesh**

Gracias a su base AirFlow mesh, el chasis favorece una ventilación inferior constante, lo que optimiza la refrigeración del sistema y ayuda a mantener tus componentes a una temperatura adecuada durante largas sesiones de uso.

### **Compacta y versátil**

Con soporte para placas base microATX y mini-ITX, tarjetas gráficas de hasta 290mm, disipadores de CPU de hasta 160mm y múltiples combinaciones de almacenamiento (1x HDD 3.5" + 2x SSD 2.5" o 3x SSD 2.5"), la MC-SE2 cuenta con una amplia capacidad interna que se adapta fácilmente a setups compactos sin renunciar a rendimiento, personalización ni estilo.

## Conectividad total

La MC-SE2 incorpora 2x puertos USB 2.0, 1x USB 3.0 y conexiones HD para audio y micrófono, ofreciéndote acceso rápido y cómodo a todos tus periféricos.

?

Mini Tower PC Juegomicro ATX, Mini-ITXTamaños de disco duro soportados: 2.5,3.5"Número de bahías 2.5&#039;&#039;; 2

Número de puertos 3.5": 1Ventana lateral Iluminación Multi Panel(es) de vidrio templado Filtro anti-polvoNegro

Factor de formaMini Tower

TipoPC

Color del productoNegro

Formas de factor de tarjeta madre soportadasmicro ATX, Mini-ITX

Número de puertos 3.5"1

Fuente de alimentación incluidaNo

Cantidad de puertos USB 2.02

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)1

Número de bahías 2.5&#039;&#039;;2

Número de unidades de almacenamiento compatibles3

Número de ranuras de expansión5

Ventana lateralSi

Adecuado paraJuego

IluminaciónSi

Iluminación de colorMulti

Iluminación ubicaciónVentiladores de la caja

Tamaños de disco duro soportados2.5,3.5"

Panel(es) de vidrio templadoSi

Ventiladores traseros instalados1x 120 mm

Número de ventiladores posteriores soportados1

Diámetro de ventiladores traseros soportados120 mm

Número de ventiladores superiores soportados2

Diámetros de ventiladores superiores soportados120 mm

Número de ventiladores inferiores soportados (max.)2

Diámetro de ventiladores inferiores secundarios soportados120 mm

Ancho197 mm

Profundidad388 mm

Altura304 mm

Entrada de audioSi

Salida de audioSi

Ubicación de fuente de alimentaciónFondo

Factores de forma de la fuente de alimentación compatiblesATX

Filtro anti-polvoSi

Peso2,8 kg

Gestión de cablesSi

Capacidad de enfriamiento líquidoSi

Botón de control de iluminación RGBSi

Botón de encendido/apagadoSi

Botón de restaurarSi

Indicadores LEDSi

Altura máxima de la CPU más fresco16 cm

Máxima longitud de la tarjeta de gráficos29 cm

Ancho del paquete244 mm

Profundidad del paquete350 mm

Tamaños compatibles con el radiador trasero120 mm

Altura del paquete430 mm

Tamaños compatibles con el radiador superior120,240 mm

*\*\* 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.*