



Rf. TAC-CAJA MCV-ONE MCVONEW

Caja Gaming Semitorre Mars Gaming MCV-ONE/ Blanca

Caja Gaming MCV-ONE

La MCV-ONE es una caja ATX compacta con una amplia capacidad interna que combina diseño vanguardista, alto rendimiento térmico y una estética premium para llevar tu setup al siguiente nivel. Con su doble panel de cristal templado continuo, ventilador de 120mm FRGB integrado, estructura de doble cámara y compatibilidad con refrigeración líquida de hasta 240mm, ofrece todo lo necesario para montar un equipo potente e impactante en un formato compacto. Diseño Compacto. Rendimiento Profesional. Cristal templado doble continuo Ventilador trasero de 120mm FRGB Estructura de doble cámara Formato ATX compacto Doble cristal templado

La MCV-ONE ofrece una visión envolvente de tu setup gracias a sus paneles de cristal templado continuo en el frontal y lateral. Su diseño sin marcos realza la iluminación y los componentes internos, convirtiendo tu equipo en el auténtico protagonista de cualquier escritorio gaming. Rendimiento térmico superior

Optimiza la temperatura de tu equipo con un sistema de refrigeración eficiente e impactante. La MCV-ONE incluye un ventilador trasero FRGB de 120mm que garantiza un flujo de aire constante y un toque de iluminación gaming. Además, es compatible con sistemas de refrigeración líquida de hasta 240mm*, CPU coolers de hasta 165mm y admite la instalación de hasta 7 ventiladores, ofreciendo una ventilación avanzada para mantener el máximo rendimiento en cualquier escenario. Estructura de doble cámara

Diseñada con una estructura interna de doble cámara que separa la fuente de alimentación y el almacenamiento del resto del sistema, la caja gaming MCV-ONE favorece un mejor flujo de aire, facilita la organización de cables y mejora la estética interior para un montaje más limpio y profesional. Diseño Compacto y funcional

Diseñada para ahorrar espacio sin limitar tu configuración, la MCV-ONE combina un formato compacto con una sorprendente capacidad interior. Es compatible con placas base ATX, microATX y mini-ITX, y admite tarjetas gráficas de hasta 334mm. Incluye además una pieza adaptadora extraíble que libera espacio adicional al instalar placas mini-ITX, optimizando al máximo el

interior. Su filtro antipolvo magnético superior facilita el mantenimiento y mantiene tu setup siempre limpio y en condiciones óptimas.

Especificaciones **Dimensiones:** 342x286x352mm **Peso:** 4.26Kg **Tamaño:** Semitorre **Ventana:** Ventana lateral y frontal completa de cristal templado continuo **Iluminación:** Ventilador trasero con Iluminación RGB fija **Extras:** Soporte extraíble para placas base ATX/MicroATX, Diseño de doble cámara y sistema de gestión de cableado interno **Compatibilidad con placas base:** ATX / MicroATX / Mini-ITX **Filtros antipolvo:** 1x filtro superior magnético **Lector de tarjetas:** No **Puertos:** USB3.0 x1 / USB2.0 x1 / HD Audio + Mic **Tipo de fuente:** ATX **Bahías internas:** 2x 3.5' HDD + 1x 2,5' SSD / 1x 3.5' HDD + 2x 2.5' SSD **Longitud VGA máx.:** 334mm **Anchura VGA máx.:** 155mm **Altura disipador máx.:** 165mm **Slots de expansión:** 7 **Soporte refrigeración líquida:** 240mm, 120mm superior / 120mm trasero **Capacidad de ventiladores:** Hasta 7x 120mm **Componentes incluidos:** 1x ventilador trasero 120mm **Medidas internas:** Ancho-28,5 Alto-33,3 (suelo a techo) Largo 33,6cm **Conectores de alimentación:** MOLEX (ventilador) **Velocidad ventiladores:** 1200RPM **Tamaño máximo refrigeración líquida:** 305x120x52mm (240mm)

** 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.