



Rf. 22615

P/N. CHA010054

CAJA GAMING SEMITORRE HIDITEC MH12 GLASS

Caja Gaming Semitorre Hiditec MH12 GLASS

MH12 es un chasis robusto con un diseño que se adapta a cualquier configuración, admite formato E-ATX, ATX y Micro ATX por lo que soporta cualquier configuración de alto rendimiento además de una potente capacidad de refrigeración. En la parte superior cuenta con una conexión USB Type-C de alta velocidad además de USB 3.0, así como el selector de iluminación.

Diseño sobrio y elegante

MH12 es un chasis robusto con un diseño que se adapta a cualquier configuración, admite formato E-ATX, ATX y Micro ATX por lo que soporta cualquier configuración de alto rendimiento además de una potente capacidad de refrigeración.

Compatible con gráficas de gran formato hasta 330mm y coolers de una altura máxima de 160mm.

Panel frontal con USB Type-C

El diseño del panel frontal con las aperturas laterales con las que cuenta hacen que sea mucho más eficiente y ayude en gran medida a tener una óptima temperatura en el interior del equipo.

En la parte superior cuenta con una conexión USB Type-C de alta velocidad además de USB 3.0, así como el selector de iluminación. Sistema profesional de refrigeración

MH12 está preparado con un sistema de refrigeración y una capacidad de ampliación suficiente para mantener cualquier configuración profesional a una temperatura óptima.

Cuenta de serie con cuatro ventiladores ARGB controlados por una controladora interna que se puede sincronizar con la placa base y a su vez con todo el set-up, además podrás instalar hasta ocho ventiladores en el chasis para adaptarse completamente a las necesidades de cualquier configuración.

Si prefieres refrigeración líquida, soporta 360mm en su frontal, 260mm en la parte superior y 120mm en su parte trasera.

Cuenta con filtros anti polvo para mantener el interior del equipo limpio y más eficiente. Capacidad superior

Diseñado para montar configuraciones de alto rendimiento, gracias a su amplio interior y su sistema de gestión de cableado de 27mm, permitiendo una instalación ordenada y eficiente.

Soporta la instalación de placas base E-ATX, ATX, Micro ATX e ITX además de gráficas de gran formato hasta 330mm así como coolers con una altura máxima de 160mm.

Su capacidad de almacenaje es modulable y permite adaptarse a cada configuración pudiendo instalar hasta cuatro unidades SSD así como dos unidades HDD en el interior del chasis.

Especificaciones

Dimensiones 395 x 210 x 475 mm **Peso** 6000 grs **Compatible refrigeración líquida** Si **Factor forma** E-ATX **Frontal del chasis** Cristal templado **Laterales del chasis** Cristal templado - SECC **Fuente de alimentación del chasis** ATX **Placa base** E-ATX - ATX - Micro ATX - ITX **Puertos I/O frontales** 1 x USB 3.1 Type C, 1 x USB 3.0, 1 x USB 2.0, 1 x Audio in/out **Bahías 3.5"** 2 **Bahías 2.5"** 4 **PCI** 7 **Ventiladores frontales** 3 x 120mm LED ARGB **Ventiladores superiores** 2 x 120mm (Opcional) **Ventilador trasero** 1 x 120mm LED ARGB **Ventiladores laterales** 1 x 120mm (Opcional) **Ventiladores inferiores** 2 x 120mm (Opcional) **Altura máxima CPU Cooler** 160 mm **Longitud máxima GPU** 330 mm **Filtros antipolvo** Si **Conexión ventilador** 4pin 12v connector + 3pin 5v ARGB connector **Certificados** CE , FCC , RoHS **Soporte radiador : Frontal** 360mm / 240mm / 120mm **Soporte radiador : Superior** 240mm / 120mm **Soporte radiador : Trasero** 120mm **Gestión cableado** 27 mm

** 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.