



Rf. HID-CAJA MH12 ~~GLASS~~ HA010054

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 (L x An x Al)

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'

4PCI7

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 : Frontal360mm / 240mm / 120mm
Soporte radiador : Superior240mm / 120mm
Soporte radiador : Trasero120mm

Gestión cableado

27 mm

** 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.