



## Caja Gaming Semitorre Hiditec SKY/ Blanca

Ref.: HID-CAJA SKY WH P/N: CHA010057

### Detalle del producto

#### Visión panorámica 3D

SKY ofrece una visión panorámica 3D de todo su interior ya que cuenta con triple panel de cristal templado en su frontal, lateral y parte superior.

Es ideal para configuraciones de alto rendimiento ya que permite la instalación de gráficas de gran formato, hasta 400mm y CPU Coolers con alturas de hasta 175mm.

Este chasis está diseñado para exprimir al máximo tu imaginación y llevar tu setup a otro nivel. Refrigeración avanzada

SKY está diseñado para mantener tu equipo siempre a un nivel óptimo de temperatura, incluso con equipos de alto rendimiento. Dispone de soporte para refrigeración líquida de hasta 360mm y espacio para instalar hasta 7 ventiladores de 120mm.

Su diseño de doble cámara lateral junto con el sistema de gestión de cableado permite mejor rendimiento y mayor flujo de aire, además incorpora filtro antipolvo en su parte inferior para mantener limpios todos los componentes. Chasis con sistema de doble cámara

SKY dispone de chasis de doble cámara para albergar la fuente de alimentación y los discos duros en una cámara lateral separados del resto de componentes.

Este diseño aumenta considerablemente la eficiencia de todos los componentes ya que permite un mayor flujo de aire en el interior del chasis además de gestionar la temperatura de los componentes de una forma más óptima.

El chasis está fabricado en acero sólido de 0,7mm y materiales de alta calidad con excelentes acabados. Capacidad optimizada

Compatible con placas base ATX, Micro ATX e ITX este chasis permite cualquier configuración por muy exigente que sea.

Cuenta con amplio espacio para tarjetas gráficas de gran formato de hasta 400mm y disipadores de CPU de hasta 175mm.

Permite colocar las tarjetas gráficas en posición vertical ya que dispone de 2 slots PCI verticales, además de los 7 slot PCI horizontales.

Tiene espacio para albergar 2 unidades SSD además de unidad 3,5mm, permitiendo configurar tu equipo sin limitaciones. Fácil

conectividad

El panel superior de SKY incluye todas las conexiones que necesitas, ya que cuenta con un puerto USB Type-C, un puerto USB 3.0, un puerto USB 2.0 y entrada HD Audio y Mic, por lo que podrás conectar cualquier dispositivo o periférico de forma rápida y sencilla.

Especificaciones Dimensiones 420 x 285 x 400mm (Al x An x L) Peso 6300 g Fuente de alimentación incluida No Compatible refrigeración líquida Si Factor forma ATX Frontal del chasis Cristal templado Laterales del chasis Cristal templado - SECC Fuente de alimentación del chasis ATX Placa base 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" 1 Bahías 2.5" 2 PCI7 + 2 Ventiladores placa base 3 x 120mm (Opcional) Ventilador trasero 1 x 120mm (Opcional) Ventiladores inferiores 3 x 120mm (Opcional) Altura máxima CPU Cooler 175 mm Longitud máxima GPU 400 mm Filtros antipolvo Si Conexión ventilador 4pin 12v connector + 3pin 5v ARGB connector Certificados CE , FCC , RoHs Soporte radiador : Placa base 240mm / 120mm Soporte radiador : Inferior 360mm / 240mm / 120mm Soporte radiador : Trasero 120mm

---

## Ficha tecnica

Specs [Iccat](#)Torre PC JuegoATX, micro ATX, ITXNúmero de bahías 2.5": 2 Número de puertos 3.5": 1Ventana lateral Iluminación Multi Panel(es) de vidrio templado Filtro anti-polvoSECC, Vidrio templadoTransparente, Blanco

Factor de formaTorre

TipoPC

MaterialSECC, Vidrio templado

Color del productoTransparente, Blanco

Formas de factor de tarjeta madre soportadasATX, micro ATX, ITX

Número de puertos 3.5"1

Fuente de alimentación incluidaNo

Cantidad de puertos USB 2.01

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

Número de bahías 2.5": 2

Número de ranuras de expansión9

Ventana lateralSi

Adecuado paraJuego

IluminaciónSi

Iluminación de colorMulti

Número de ventiladores laterales soportados (max.)3

Diámetro de ventiladores secundarios soportados120 mm

Panel(es) de vidrio templadoSi

Número de ventiladores posteriores soportados1

Diámetro de ventiladores traseros soportados120 mm

Número de ventiladores inferiores soportados (max.)3

Diámetro de ventiladores inferiores secundarios soportados120 mm

Ancho420 mm

Profundidad285 mm

Altura400 mm

Entrada de audioSi

Salida de audioSi

Factores de forma de la fuente de alimentación compatiblesATX

Número de puertos USB Tipo C1

Certificados de conformidadCE, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC) de Estados Unidos, RoHS

Filtro anti-polvoSi

Peso6,3 kg

Gestión de cablesSi

Capacidad de enfriamiento líquidoSi

Botón de encendido/apagadoSi

Indicadores LEDSi

Altura máxima de la CPU más fresco17,5 cm

Máxima longitud de la tarjeta de gráficos40 cm

Tamaños compatibles con el radiador lateral120,240 mm

Tamaños compatibles con el ventilador del radiador inferior120,240,360 mm

Tamaños compatibles con el radiador trasero120 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.*