



## Caja Gaming Semitorre Hiditec H3 Pro// Blanca

Ref.: HID-CAJA H3 PRO WH P/N: CHA010060

**60,19 €**

Incluido (IVA 21%)

### Detalle del producto

#### H3 PRO

H3 PRO es un chasis ATX concebido para ofrecer rendimiento y diseño. Admite placas base ATX de conector inverso así como placas Micro ATX e ITX ofreciendo versatilidad para diversas configuraciones de montaje. Con espacio para radiadores de 360 mm y hasta 10 ventiladores de 120 mm, garantiza un flujo de aire y una ventilación superior para mantener una temperatura óptima de los componentes de gama alta durante las intensas sesiones de juego.

#### Diseño y rendimiento

H3 PRO es un chasis ATX concebido para ofrecer rendimiento y diseño. Admite placas base ATX de conector inverso así como placas Micro ATX e ITX ofreciendo versatilidad para diversas configuraciones de montaje.

Con espacio para radiadores de 360 mm y hasta 10 ventiladores de 120 mm, garantiza un flujo de aire y una ventilación superior para mantener una temperatura óptima de los componentes de gama alta durante las intensas sesiones de juego.

Incluye un controlador ARGB con mando a distancia para poder conectar y sincronizar la iluminación de todos los ventiladores y refrigeración líquida.

Este chasis pc se ha diseñado para aquellos que exigen una funcionalidad excepcional como un diseño vanguardista en su setup. Panel lateral con sistema de apertura sin tornillos

El cristal lateral de 4mm de espesor incorpora un sistema de apertura y sujeción sin tornillos para tener un acceso al interior del chasis más rápido y seguro. Compatibilidad con placas base BTF de conector inverso

H3 PRO es compatible con las placas base BTF de conector inverso. Este innovador diseño oculta cables y conectores para ofrecer un aspecto elegante y minimalista en el interior del chasis.

Además, el espacio detrás de la bandeja de la placa base, simplifica la gestión del cableado y garantiza un ajuste cómodo tanto para configuraciones de cableado trasero como estándar. Soporte para radiadores de 360 mm

H3 PRO ofrece gran capacidad de enfriamiento con soporte para radiadores de 360 mm. Puedes instalar radiadores de 360 mm , 280 mm y 240 mm en la parte superior del chasis y en el lateral de la placa base.

También admite de 120 mm en la parte trasera , esto asegura un enfriamiento eficiente para procesadores de alta gama, manteniendo el sistema funcionando a temperatura óptima incluso bajo cargas exigentes. Flujo de aire excepcional

H3 PRO admite hasta 10 ventiladores de 120 mm o una combinación de 6 ventiladores de 140 mm y 1 trasero de 120 mm, lo que proporciona un flujo de aire excepcional incluso para las configuraciones más exigentes.

Incluye de serie un ventilador ARGB de 120 mm con control automático de velocidad PWM preinstalado que se puede controlar fácilmente desde el HUB instalado en el chasis con el mando a distancia incluido o bien a través del software compatible de la placa base, lo que permite efectos de iluminación sincronizados con el resto de sus componentes ARGB para una configuración unificada y extraordinaria. Configuración Optimizada para Componentes de Alto Rendimiento

Debido a que el tamaño de las tarjetas gráficas de última generación sigue creciendo, los espacios más grandes para el montaje se convierten en una necesidad. Por este motivo H3 PRO permite la instalación de GPU de hasta 400 mm de longitud y la instalación de disipadores de CPU de hasta 165 mm. Especificaciones

## **Diseño y compatibilidad**

Tipo de chasis: Torre ATX

Factor de forma: ATX

Compatibilidad de placas base: ATX, Micro-ATX, Mini-ITX y BTF

Material lateral: Cristal templado y acero SECC

Material frontal: Cristal templado

Fuente de alimentación compatible: ATX

Fuente de alimentación incluida: No

Filtros antipolvo: Sí

Dimensiones: 436 x 291 x 435 mm

Peso: 6900 g

## **Almacenamiento**

Bahías de 3.5 pulgadas: 1

Bahías de 2.5 pulgadas: 2

Ranuras PCI: 8

## **Ventilación y refrigeración**

Ventilador trasero incluido: 1 x 120 mm ARGB

Ventiladores laterales compatibles: Hasta 3 x 120 mm

Ventiladores superiores compatibles: Hasta 3 x 120 mm

Ventiladores inferiores compatibles: Hasta 3 x 120 mm

Compatibilidad con refrigeración líquida: Sí

Radiador lateral compatible: 240 mm, 280 mm y 360 mm

Radiador superior compatible: 240 mm, 280 mm y 360 mm

Radiador trasero compatible: 120 mm

Conector de ventiladores: PWM de 4 pines y ARGB de 3 pines a 5 V

## **Espacio interior**

Altura máxima del disipador de CPU: 165 mm

Longitud máxima de tarjeta gráfica: 400 mm

## **Conectividad**

Puertos:

1 x USB Type-C

1 x USB 3.0

1 x USB 2.0

1 x conector combinado de audio y micrófono

## **Certificaciones**

Certificaciones: CE, FCC y RoHS

---

*\*\* Esta Ficha es de carácter 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 están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*