



Rf. CJ11271817 P/N. CHA010040

Hiditec H2 AIR ARGB Torre Negro

H2 AIR ARGB

H2 AIR ARGB fabricado con acero laminado de alta calidad con 0,8 mm de espesor, una construcción aerodinámica, un tamaño para albergar placas base E-ATX y una impresionante capacidad de refrigeración con hasta 9 ventiladores , refrigeración líquida de 360mm y CPU Coolers con una altura máxima de 165mm, lo convierten en el aliado perfecto para los gamers más exigentes.

Tu equipo a otro nivel

H2 AIR ARGB fabricado con acero laminado de alta calidad con 0,8 mm de espesor, una construcción aerodinámica, un tamaño para albergar placas base E-ATX y una impresionante capacidad de refrigeración con hasta 9 ventiladores , refrigeración líquida de 360mm y CPU coolers con una altura máxima de 165mm, lo convierten en el aliado perfecto para los gamers más exigentes. La temperatura ya no es un problema

El frontal micro perforado ofrece una ventilación excepcional y una excelente entrada de aire fresco sin suciedad alguna ya que cuenta con filtro anti-polvo.

Además soporta hasta nueve ventiladores, refrigeración líquida de 360mm y disipador de CPU con una altura de 165mm, el impresionante potencial de refrigeración del H2 AIR RGB elimina por completo cualquier riesgo de sobrecalentamiento de los componentes críticos. El tamaño si importa

Gracias a su diseño con un ancho de 220 mm, H2 AIR ARGB ofrece un amplio espacio interior que alberga fácilmente placas base E-ATX (305*278), tarjetas gráficas de hasta 370 mm, así como todos los componentes necesarios para un equipo de alto rendimiento, lo que lo hace perfecto incluso para los usuarios más exigentes. Iluminación infinita

Equipado con cuatro ventiladores N18 ARGB de 120 mm con efecto infinito, H2 AIR RGB te permite controlar una variedad de impresionantes efectos de iluminación con solo tocar un botón RGB dedicado, y si lo quieres hacer desde la distancia también podrás hacerlo con el mando inalámbrico que suministramos de serie.

Además, el controlador LED incorporado es totalmente compatible con conexiones ARGB de 5 V en placas base, lo que permite una

sincronización perfecta de la iluminación en todo el sistema. Todo bien ordenado

El sistema de gestión de cables en su interior está pensado para que quede todo bien organizado y estéticamente perfecto, para ello cuenta con un habitáculo cubierto en la parte posterior del chasis.

*Además podrás instalar cómodamente 2*HDD de 3.5" y hasta 6*SSD de 2.5";. Fácíl accesibilidad*

Cuenta con un puerto USB 3.0, un puerto USB 3.1 Type-C, un puerto USB 2.0 y conexión de micrófono y altavoces en su parte superior.

Un botón de control RGB dedicado ofrece múltiples efectos de iluminación preestablecidos para los ventiladores ARGB incluidos. Soporte de montaje vertical para la gráfica

El chasis H2 Air cuenta con 7 PCI horizontales pero además ese soporte es reemplazable por este soporte adicional que permite tener 3 PCI verticales, y con ello poder montar la tarjeta gráfica verticalmente.

Esta disponible en color blanco y en color negro. El cambio es muy sencillo ya que solo hay que retirar unos tornillos y sustituir uno por el otro

Especificaciones

Dimensiones 510 x 215 x 415 mm (Al x An x L) Peso 9100 grs Fuente de alimentación incluida NoCompatible refrigeración líquida SiFactor forma E-ATX Frontal del chasis Microperforado 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" x 2 Bahías 2.5" x 6 PCI x 7 Ventiladores frontales 3 x 120mm LED ARGB Ventiladores superiores 3 x 120mm (Opcional) Ventilador trasero 1 x 120mm LED ARGB Ventiladores inferiores 2 x 120mm (Opcional) Altura máxima CPU Cooler 165 mm Longitud máxima GPU 370 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 360mm / 240mm / 120mm Soporte radiador : Trasero 120mm

****** 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.