





Rf. CJ11356657 P/N. NXHUMMERHORUS

NOX Hummer Horus Midi Tower Negro

HUMMER HORUSARGB LIGHTING TEMPERED GLASS CHASSIS Panel lateral y frontal de cristal templado Ventiladores ARGB 120 mm preinstalados Filtro antipolvo magnético Excelente sistema gestión cables (25 mm) Botón de control RGB Hasta 6 ventiladores USB 3.0 de alta velocidad

Nox Hummer Horus es una semitorre de alto rendimiento, muy espaciosa, de acero SPCC y con panel frontal y lateral de cristal templado, lo que permite lucir una configuración con la mejor iluminación ARGB. Este potente chasis incluye, además, cuatro ventiladores de 120 mm que te permiten mantener tus componentes a una temperatura baja. DISEÑO GAMING

Con un llamativo diseño, construida en materiales de primera calidad que aseguran una buena durabilidad, está hecha con resistente acero SPCC de 0,6 mm y vidrio templado de 4 mm, un material que la protege de posibles arañazos.

Para que puedas mostrar tu configuración y presumir de la mejor iluminación ARGB, integra paneles transparentes de cristal templado para enseñar el impactante interior del chasis, en el que destaca una excelente gestión del cableado, para unos componentes siempre en perfecto orden, pudiendo presumir de hardware como nunca antes, sin que nada distraiga de lo que de verdad importa.

Además, para un óptimo mantenimiento de los distintos componentes, cuenta con filtro magnético antipolvo desmontable en su parte superior que facilita la limpieza. ACCESIBILIDAD

En su panel superior, encontrarás el panel de accesos principales con un USB 3.0 de alta velocidad, dos USB 2.0, una conexión HD de audio y también la conexión para el micrófono, además del botón para controlar la iluminación ARGB. GRAN VERSATILIDAD

Nox Hummer Horus es una caja compatible también con sistemas de refrigeración líquida, soportando diferentes opciones, pudiendo incorporar una RL en su parte frontal de hasta 360 mm, en la zona trasera de hasta 120 mm o en el área superior del chasis de hasta 280 mm.

De igual manera, posibilita montar una tarjeta gráfica de 345 mm y cuenta con siete ranuras de expansión. FLUJO DE AIRE A TODO COLOR

La Nox Hummer Horus garantiza un buen flujo de aire al tiempo que ofrece increíbles modos de iluminación. Así, puede albergar hasta un total de seis ventiladores de 120 mm y trae cuatro de ellos ya preinstalados. Los cuatro ventiladores ARGB que incluye la caja se sitúan tres en la parte frontal y uno en la parte trasera. En la zona superior, permite instalar dos ventiladores de 120 mm o de 140 mm. CAPACIDAD DE ALMACENAJE

Nox Hummer Horus es una semitorre con una gran capacidad de almacenaje y múltiples posibilidades de configuración para montar de una manera discreta hasta dos HDD de 3,5" ó un HDD de 3.5" y un SSD de 2,5". POSIBILIDADES INFINITAS

Diseñada para albergar potentes configuraciones, la caja Nox Hummer Horus permite todos los formatos de placa base, desde el mayor, E-ATX, hasta las Micro AXT y Mini ITX.

Por otro lado, si se necesita, también posee un espacio reservado para la refrigeración de la CPU con una altura máxima de 160 mm. Prestaciones Panel lateral y frontal de cristal templado Ventiladores ARGB de 120 mm preinstalados Filtro antipolvo magnético Excelente sistema para ordenar los cables (25 mm) Botón de control RGB Capacidad para instalar hasta 6 ventiladores Compatible con sistemas de refrigeración líquida USB 3.0 de alta velocidad Tipo chasis Semitorre Placa base E-ATX | ATX | M-ATX | M-ITX Bahías internas 2x3.5' ó 1x 3.5' y 1x 2.5' Sistema de ventilación · Frontal: 3x 120 mm ARGB (incluidos) · Trasero: 1x 120 mm ARGB (incluido) · Superior: 2x 120 / 140 mm (no incluidos) Espacio Cooler CPU: 163 mm (altura máxima) VGA: 345 mm (longitud máxima) PSU: 210 mm máximo Cableado: 25 mm Refrigeración líquida: --- Frontal: 120 / 240 / 280 / 360 mm --- Superior: 120 / 240 / 280 mm --- Trasera: 120 mm Especificaciones generales Material Chasis de acero SPCC 0.6 mm (interior negro) Panel lateral y frontal en cristal templado Puertos 1x USB 3.0 | 2x USB 2.0 | HD Audio | Mic Slots de expansión 7 Color Negro Fuente de alimentación Fuente estándar ATX compatible (no incluida) Dimensiones 215 x 482 x 410 mm (AN x AL x PR) Peso 6.2 Kg

^{**} 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 Garantia y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.