



Rf. NOX-CAJA HUMMER VAULT

Caja Minitorre Nox Hummer Vault

HUMMER VAULT HIGH PERFORMANCE CHASSIS Chasis tipo micro-ATX Capacidad para hasta 7 ventiladores (según tipo PSU instalada) Instalación GPU horizontal o vertical 2x puertos USB 3.0 de alta velocidad COMPACTA, ELEGANTE Y PREMIUM

Nox Hummer Vault presenta un cuidado diseño en un elegante gris metálico con acabado lateral mesh, que hace que encaje en cualquier setup o estancia, potenciando iluminación y refrigeración. Este chasis ha sido construido en acero SPCC de 0.8 mm, lo que proporciona una alta resistencia y una gran durabilidad, protegiendo los elementos del equipo de manera adecuada.

ACCESIBILIDAD

Nox Hummer Vault ofrece una excelente accesibilidad a las principales conexiones. En su parte superior se encuentran dos USB 3.0 de alta velocidad, una conexión de audio HD y las conexiones jack para micrófono o auriculares. **REFRIGERACIÓN SIN LÍMITE**

Este chasis de Nox tiene capacidad para un total de siete ventiladores, seis de 120 mm y uno de 80 mm, pudiéndose colocar este último en la parte trasera de la caja, optimizando el flujo de aire.

Nox Hummer Vault ofrece una ventilación sobresaliente, pudiendo integrar una refrigeración líquida de 240 mm o 120 mm, asegurando la adecuada temperatura que necesita el equipo para su óptimo funcionamiento.

Esta caja para PC de Nox incluye, además, filtros antipolvo magnéticos que ayudan a mantener la configuración limpia, evitando que el polvo se acumule en el interior, dañando los componentes. **MÁXIMA FLEXIBILIDAD**

Nox Hummer Vault es una compacta, pero espaciosa caja pensada para montar potentes configuraciones de fácil montaje, gracias a su sistema de gestión de cableado, y máxima operatividad. Este chasis para ordenador profesional es compatible con placas Micro-ATX y también Mini-ITX. Por otro lado, permite integrar fuentes de alimentación ATX y también en formato SFX.

Su diseño interior, siguiendo la línea Nox Hummer, permite ensamblar la GPU de manera vertical u horizontal, posibilitando una configuración cómoda de todos los componentes, pudiendo montar gráficas de hasta 245 mm en posición vertical o 335 mm en horizontal.

Prestaciones

Chasis tipo micro-ATX Filtro magnético antipolvo Sistema para instalar hasta 7 ventiladores (según tipo PSU instalada)
Instalación GPU horizontal o vertical Compatible con gráficas de gran tamaño

Tipo chasis

Micro torre

Placa base

Micro ATX · ITX

Bahías internas

3x 3.5" · 3x 2.5";

Sistema de ventilación

Frontal: 2x 120 mm (1x para PSU ATX) (no incluidos) Trasero: 1x 80 mm (no incluido) Superior: 2x 120 mm (no incluidos) Base: 2x 120 mm (no incluidos)

Espacio

Cooler CPU: 155 mm | 88 mm (con VGA vertical instalada) VGA: 245 mm (con GPU vertical y fuente ATX) | 335 mm (con GPU horizontal y ATX) Refrigeración líquida: · Lateral: 240 / 120 mm (con SFX PSU) · Base: 240 / 120 mm

Especificaciones generales

Material Acero SPCC 0.8 mm | Panel lateral y frontal de metal Slots de expansión 4x horizontales | 2x verticales Color Negro
Fuente de alimentación Fuente ATX / SFX estándar compatible (no incluida) Dimensiones 185 x 303 x 391 mm (AN x AL x PR)
Peso 5.2 Kg 3x 3.5" · 3x 2.5";

** 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.