



Rf. CJ11356521 P/N. NXHUMMERVOID

NOX Hummer Void Midi Tower Negro

HUMMER VOIDSILENT OPTIMIZED MID TOWER Paneles con cancelación acústica Control PWM de ventiladores Capacidad hasta 6 ventiladores (3 de 120 mm incluidos) Puerto USB 3.0. de alta velocidad Sistema de 21 mm para ordenar cables DISEÑO

Hummer Void es una semitorre con un diseño elegante y minimalista, propio de la línea Hummer, dotada de una gran flexibilidad a la hora de albergar configuraciones de alto rendimiento. Cuenta con paneles laterales, frontal y superior amortiguadores de ruido para que puedas disfrutar de las configuraciones más potentes de forma silenciosa. ACCESOS Y PANEL FRONTAL

En el panel superior se encuentran el controlador de los ventiladores, las conexiones de audio y los puertos USB: dos conexiones USB 2.0 y otra USB 3.0 de alta velocidad. OPCIONES DE ALMACENAMIENTO

Un chasis que te ofrece diferentes opciones a la hora de ensamblar una configuración de alto rendimiento. En su interior se pueden instalar dos HDD de 3,5" en la parte inferior y dos SSD de 2,5" en el lateral.

Además cuenta con un sistema de 21 mm para ordenar cables y conseguir de esta forma una configuración limpia y ordenada manteniendo un óptimo flujo de aire en su interior. REFRIGERACIÓN

Hummer Void permite planificar un sistema de refrigeración y ventilación y adaptarlo a su ensamblado gracias a las diferentes opciones que ofrece este chasis. Permite instalar hasta 6 ventiladores: tres de 120 mm en el panel frontal de los cuales incluye dos, o dos de 140 mm y un ventilador trasero de 120 mm también incluido.

Además, permite instalar sistemas de refrigeración líquida con radiadores de hasta 240 y 280 mm en el panel frontal y de 120 mm en el panel trasero, con lo que un flujo óptimo de aire está más que asegurado. CAPACIDAD INTERIOR

Este robusto pero compacto chasis posee espacio interior suficiente para ensamblar distintos componentes: tiene capacidad para almacenar gráficas de hasta 320 mm de longitud y coolers de una altura máxima de 154 mm. Prestaciones Paneles laterales, frontal y superior con materiales de cancelación de ruido Compartimento aislado para fuente de alimentación y discos duros Ventiladores de 120 mm preinstalados Espacio para instalar hasta 4 ventiladores Sistema de 21 mm para ordenar cables Compatible con gráficas de gran tamaño Puerto USB 3.0 de alta velocidad **Tipo chasis** Semitorre **Placa base** ATX · Micro

ATX · Mini ITX Bahías internas 2x 3.5'' · 2x 2.5'' Sistema de ventilación Frontal: 3x 120 mm (2x incluidos) | 2x 140 mm (no incluidos) | Trasero: 1x 120 mm (incluido) | Espacio | Cooler CPU: 154 mm | VGA: 320 mm | Refrigeración | Iíquida: | — Frontal: 240 / 280 mm | — Trasero: 120 mm | — Superior: 240 / 280 mm | Especificaciones generales | Material | Acero SPCC 0.5 mm | Panel frontal de ABS | Slots de expansión | 7 | Color | Negro | Fuente de alimentación | Estándar ATX compatible (no incluida) · Tamaño máx. 200 mm | Dimensiones | 200 x 440 x 385 mm (Anchura x | Altura x | Profundidad) | Peso | 5.1 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.