





Rf. CJ11356520 P/N. NXHUMMERNOVA

## NOX Hummer Nova Midi Tower Negro

HUMMER NOVAARGB REINFORCED CHASSIS Panel lateral de cristal templado 2x ventiladores ARGB de 200 mm preinstalados Espacio para instalar hasta 8 ventiladores Sistema para ordenar los cables de 28 mm Compatible con gráficas de gran tamaño USB 3.0 de alta velocidad Botón para control ARGB Soporte para instalar VGA en vertical DISEÑO

Hummer Nova es una semitorre de gran formato construida con acero de 0,8 mm. Su diseño destaca por el mesh de su frontal junto con el cristal templado de los laterales, que la convierten en el escaparate perfecto en el que albergar una configuración de alto rendimiento manteniendo una temperatura óptima en el interior del PC. PANEL FRONTAL

El panel frontal de Nova cuenta con dos grandes ventiladores de 200mm ARG pre instalados. Estos ventiladores junto con el mesh que integra todo el panel frontal, permitirán que un gran caudal de aire entre al interior del equipo para refrigerar todos los componentes ACCESOS Y PANEL SUPERIOR

El panel superior cuenta un filtro imantado anti polvo, las conexiones de audio y los puertos USB: dos conexiones USB 2.0 y otra USB 3.0 de alta velocidad. OPCIONES DE ALMACENAMIENTO

El interior de Nova es especialmente amplio, lo que permite integrar en su interior prácticamente cualquier configuración. Dispone de 3 bahías para unidades de almacenamiento interno, 2 bahías en las que podrás instalar 2 SSD o 1 HDD, y 1 bahia en la que podrás instalar 1 SSD y 1 HDD o 2 HDD. SISTEMA DE REFRIGERACIÓN Y VENTILACIÓN

En el frontal de Hummer Nova podemos instalar 3 ventiladores de 120 mm o de 140mm o dejar los dos ventiladores de 200 mm con ARGB incluidos. También podremos instalar 2 ventiladores de 120 mm o de 240 mm en el panel superior y 1 trasero de 120 mm. Por último, en la zona superior del compartimento de PSU y HDDs también podremos instalar dos ventiladores de 120 mm. En total es posible albergar hasta 8 ventiladores en el interior de Hummer Nova para tener un completo y eficiente sistema de ventilación.

El apartado para refrigeración líquida también es muy completo, ya que podemos instalar un sistema con radiador doble de 240 mm, 280 mm o 360 mm en el panel frontal, o bien de 120 mm o 240 mm en el panel superior o de 120 mm en la parte posterior. CAPACIDAD INTERIOR

En cuanto a la capacidad de Hummer Nova su interior es muy amplio, lo que que permite instalar coolers de hasta 165 mm de altura y gráficas de hasta 380 mm de longitud, lo que nos permitirá integrar prácticamente cualquier configuración de alto rendimiento. PCI ADAPTER FOR VERTICAL VGA

Hummer Nova incorpora un accesorio\* con el que podrás instalar tu gráfica en posición vertical, sustituyendo los slots PCI que trae la caja.

\*Nota: no incluye el cable necesario para conectar la gráfica en caso de instalarla en posición vertical. Prestaciones Panel lateral de cristal templado Frontal metal mesh 2x ventiladores ARGB de 200 mm preinstalados Espacio para instalar hasta 8 ventiladores Sistema de 28 mm para ordenar cables Puerto USB 3.0 de alta velocidad Botón para control LED Soporte para instalar VGA en vertical Tipo chasis Semitorre Placa base ATX · Micro ATX · ITX Bahías internas · Compartimento: 2x 3.5" o 1x 3.5" + 1x 2.5" · Superior compartimento: 2x 2.5" o 1x 3.5" · Panel posterior: 2x 2.5" o 1x 3.5" Sistema de ventilación · Frontal: 3x 120 mm (no incluidos) | 3x 140 mm (no incluidos) | 2x 200 mm ARGB (incluidos) · Trasero: 1x 120 mm (no incluido) · Superior: 2x 120 mm (no incluidos) | 2x 140 mm (no incluidos) · PSU: 2x 120 mm (no incluidos) · Controladora integrada con capacidad de controlar hasta 4 ventiladores (3 pines). Los ventiladores adicionales se podrán conectar a la placa base o a una controladora adicional no incluida. Espacio Cooler CPU: 165 mm VGA: 380 mm Refrigeración líquida: — Frontal: 240 / 280 / 360 mm — Trasero: 120 mm — Superior: 120 / 240 mm Especificaciones generales Material Acero SPCC 0.8 mm | Panel lateral cristal templado Slots de expansión 7 Color Negro Fuente de alimentación Estándar ATX compatible (no incluida) · Tamaño máx. 230 mm Dimensiones 215 x 482 x 458 mm (AN x AL x PR) Peso 8.1 Kg

<sup>\*\*</sup> 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.

<sup>\*\*\*</sup> La Garantia y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.