



Rf. CJ11356490 P/N. NXHUMMERTGM

NOX Hummer TGM Midi Tower Negro

HUMMER TGM ARGB LIGHTING TEMPERED GLASS CHASSIS Paneles frontal, laterales y superior de cristal templado 4 ventiladores de 120 mm ARGB Rainbow pre-instalados Espacio para instalar hasta 6 ventiladores Compartimento aislado para PSU y discos duros Posibilidad de sincronización ARGB con la placa base PANEL FRONTAL Y LATERAL DE CRISTAL TEMPLADO

Un robusto diseño que brilla por su presencia gracias a sus paneles frontal y lateral de cristal templado que permiten mostrar el interior del equipo, siendo uno de sus principales atractivos el espectáculo de luces y movimiento que te ofrecen sus ventiladores ARGB. Hummer TGM subraya los elegantes acabados y altas prestaciones propios de una de las series insignias de Nox. ACABADOS Y ACCESOS

Una semitorre fabricada en acero con paneles de cristal templado que cumple las expectativas de aquellos que buscan personalidad y rendimiento en su equipo.

Hummer TGM incorpora en su panel superior dos puertos USB 2.0, un puerto USB 3.0 y las conexiones de audio. Además incluye un botón para controlar los modos de iluminación ARGB. CAPACIDAD INTERIOR

Hummer TGM es compatible con placas ATX, Micro-ATX y mini ITX y en su interior es posible integrar una configuración de gran rendimiento, ya que permite instalar coolers de hasta 150 mm y gráficas de hasta 370 mm (de 310mm en el caso de instalar una refrigeración líquida). OPCIONES DE REFRIGERACIÓN

Hummer TGM está pensada para acoger diferentes sistemas de refrigeración: es posible instalar hasta 2 ventiladores de 120 mm en la parte superior del chasis, a parte de los tres ventiladores de 120 mm que incluye en la parte frontal y el trasero de la misma medida.

Además, en la parte frontal se puede integrar una refrigeración líquida de 240 mm. CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO

Gracias a su excelente sistema de gestión del cableado (23 mm), podrás integrar una configuración limpia y ordenada.

Hummer TGM cuenta con un compartimento aislado en la parte inferior para el montaje de la PSU y los discos duros, de manera que impide la transmisión del calor al resto de componentes. Tiene capacidad para instalar dos HDD de 3.5" y dos SSD de 2.5" en la parte inferior y dos SSD de 2.5" en el lateral.

Prestaciones

Paneles frontal y lateral de cristal templado Ventiladores de 120mm ARGB Rainbow pre-instalados Excelente sistema para ordenar los cables de 23 mm Control ARGB mediante botón frontal Espacio para instalar hasta 6 ventiladores USB 3.0 de alta velocidad Compatible con sistemas de refrigeración líquida

Placa base

ATX, Micro ATX, Mini ITX

Sistema de ventilación

Frontal: 3x 120 mm ARGB Rainbow (incluidos) Trasero: 1x 120 mm ARGB Rainbow (incluido) Superior: 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.

Bahías internas

2x 3.5"; 2x 2.5"

Espacio

Cooler CPU: 157 mm (altura máxima) VGA: 310 mm (longitud máxima) Refrigeración líquida: 120mm; Frontal: 240 mm

Especificaciones generales

Material Chasis de acero SPCC 0.5 mm | Panel frontal y lateral de cristal templado Slots de expansión 7 Color Negro Fuente de alimentación Fuente estándar ATX compatible (no incluida) - Máx 160mm Dimensiones 198 x 440 x 420 mm (AN x AL x PR) Peso 4.5 Kg

** 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.