



Rf. CJ11356866 P/N. NXHUMMERBIOS

NOX Hummer NXHUMMERBIOS carcasa de ordenador Torre Negro

8" LCD SCREEN MID TOWER

Pantalla LCD de 8"; totalmente personalizable
Panel frontal metal mesh
Filtro magnético antipolvo en el panel superior
Lateral de cristal templado
Capacidad de hasta 11 ventiladores
Soporte para gráficas de gran tamaño
USB 3.0, USB Type-C y HD audio
HUB
App de configuración avanzada

Hummer BIOS

Nox Hummer BIOS es una semitorre con un diseño innovador que incluye un frontal mesh adornado en su parte superior con una pantalla LCD de 8";. Pasa al siguiente nivel de personalización de las cajas de PC, recrea en la pantalla LCD de la Hummer BIOS tus vídeos o gifs favoritos. Este nuevo chasis de Nox ha sido creado para rediseñar el concepto de setup, además es compatible con gráficas de gran tamaño, de hasta 395 mm. Un diseño excepcional

El diseño en color negro de esta semitorre de Nox te dejará sin habla, sobre todo por su espectacular pantalla LCD de 8"; que preside su frontal mesh, con la que podrás personalizar a otro nivel tu ordenador gaming gracias al potente software que incluye, pudiendo poner gifs y vídeos en formatos mp4 de la temática de tu elección.

Su frontal mesh, ofrece un impecable flujo de aire, favoreciendo el mantenimiento de los componentes a la temperatura idónea. Asimismo, cuenta con una ventana lateral de cristal templado que deja a la vista la configuración de tu PC.

Construida en acero sólido de 0,6 mm y 0,5 mm, y materiales de alta calidad que le otorgan unos acabados excelentes que la protegen de arañazos o golpes. Las patas de la Hummer BIOS disponen de una base de goma para evitar molestas vibraciones. Además, incorpora un filtro antipolvo magnético en su parte superior que complementa su frontal mesh consiguiendo una ventilación de alto nivel. Del mismo modo, cuenta con un excelente sistema de cableado de 22 mm que favorece un fácil montaje, podrás acceder al interior de tu chasis mediante la pestaña que se encuentra en la parte derecha de su ventana de cristal templado.

Software potente

Personaliza la pantalla LCD de la caja de PC Hummer BIOS y crea un ordenador único y totalmente personalizado. Con el software que incorpora este chasis de Nox, podrás recrear tus gifs favoritos, esa escena de tu película o serie favorita, las fotos de tus últimas vacaciones o elegir entre los temas que incluye por defecto.

Además, de poder tener bajo control el rendimiento y temperatura de tu ordenador, podrás controlar ajustes de la pantalla como el brillo o la rotación, también podrás elegir la tipografía y color de fondo que más se adapten a tu setup y a la ambientación que quieras crear en cada momento. Capacidad extraordinaria

Nox Hummer BIOS ha sido creada para albergar configuraciones de capacidad superior, pudiendo instalar tarjetas gráficas de hasta 395 mm y CPU de 185 mm, al mismo tiempo que permite montar refrigeración de hasta 360 mm en su parte frontal y superior, y de 120 mm en la trasera. Esta caja de Nox es una semitorre que evoluciona contigo. Refrigeración superior

Con este chasis podrás montar hasta un total de once ventiladores de 120 mm, consiguiendo un caudal de aire óptimo para mantener siempre la temperatura adecuada para evitar daños en los componentes. BIOS te ofrecerá el máximo rendimiento, mientras evita el sobrecalentamiento de tu ordenador gaming.

Las opciones de refrigeración de la Nox Hummer BIOS son numerosas, pudiendo distribuir la instalación de, hasta, once ventiladores de la siguiente manera: uno en la parte trasera, dos en la zona frontal, tres en zona superior, dos en el lateral y tres en la zona inferior. Combínalos para obtener la iluminación perfecta para tu setup. Alcanza la victoria en cada batalla

Hummer BIOS concentra los accesos en su parte superior, facilitándote la tarea y evitando así distracciones de lo que de verdad te importa, la victoria. Incluye dos puertos dedicados USB 3.0, un puerto USB Tipo C, así como las conexiones HD audio y micrófono. Infinitas prestaciones

Nox Hummer BIOS es compatible con los formatos ATX, ITX y Micro ATX. También admite múltiples combinaciones de disco duro: podrás instalar 2 x 3.5" o 2 x 2.5". Especificaciones

Prestaciones

Pantalla LCD de 8" totalmente personalizable
Panel frontal metal mesh
Filtro magnético antipolvo en el panel superior
Lateral de cristal templado
Capacidad de hasta 11 ventiladores
Soporte para gráficas de gran tamaño
USB 3.0, USB Type-C y HD audio
HUB App de configuración avanzada

Tipo chasis

Semitorre

Placa base

ATX | M-ATX | ITX

Bahías internas

2 x 3.5" & 2 x 2.5"

Sistema de ventilación

Frontal: 2x 120 mm / 2x 140 mm (no incluidos)
Trasero: 1x 120 mm (no incluido)
Superior: 3x 120 mm / 2x 140 mm (no incluidos)
Lateral: 2x 120 mm (no incluidos)
Inferior: 3x 120 mm (no incluidos)

Opciones refrigeración líquida

Frontal: 240/280/360 mm (no incluido)
Trasero: 120 mm (no incluido)
Superior: 240/280/360 mm (no incluido)

Espacio

Cooler CPU: 185 mm Tarjeta gráfica: 395 mm Gestión cableado: 22 mm

Pantalla

Tamaño: 8' Garantía: Mínimo 5 píxeles muertos Necesita software controlador propio. No usable como monitor extra. No dispone de conexión de video estandar.

Especificaciones generales

Material Chasis de acero SPCC 0.6 y 0.5 mm Panel frontal de plástico ABS y metal mesh Lateral de cristal templado Puertos 2x USB 3.0 | 1x USB Type-C | HD Audio | Mic Slots de expansión 7 Color Negro Fuente de alimentación Estándar ATX compatible (no incluida) Dimensiones 230 x 456 x 470 mm (W x H x L) Peso 5.9 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 Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.