



Caja Gaming Semitorre Mars Gaming MC-LCDX

Ref.: TAC-CAJA MC-LCDX BK P/N: MCLCDX

Detalle del producto

MC-LCDX

Caja Gaming

Descubre la MC-LCDX, una caja ATX que redefine tu configuración con una combinación única con funcionalidad avanzada y tecnología integrada. Equipada con una impresionante pantalla IPS de 9.16' con conexión HDMI, paneles de cristal templado frontal y lateral continuos y soporte total para refrigeración líquida de hasta 360mm y panel inferior FULL MESH, esta torre está diseñada para destacar visualmente y rendir al más alto nivel.

Pantalla IPS de 9.16' integrada con conexión HDMI
Diseño de cristal templado continuo
Panel inferior FULL MESH
Soporte de refrigeración líquida hasta 360mm

PANTALLA IPS INTEGRADA

La MC-LCDX eleva tu setup al siguiente nivel con una espectacular pantalla IPS de 9.16' y resolución 1980x480 px, integrada directamente en el lateral de la caja. Gracias a su conexión HDMI plug & play, funciona como un segundo monitor perfecto para mostrar datos del sistema, widgets personalizados, visuales en tiempo real o contenidos multimedia. Una solución única que fusiona diseño premium y funcionalidad avanzada. DISEÑO CUSTOM

Diseñada como una caja 100% personalizable, sin componentes preinstalados, para que puedas construir tu equipo desde cero según tus preferencias. Su diseño CUSTOM te permite elegir cada ventilador, sistema de refrigeración o componente ARGB a tu gusto. Ideal para usuarios avanzados, creadores y entusiastas del hardware que buscan una torre que se adapte a su visión y no al revés. CRISTAL TEMPLADO CONTINUO

Gracias a sus paneles frontales y laterales de cristal templado continuo sin marco, la MC-LCDX permite una vista completa del interior del ordenador. Este diseño panorámico realza cada componente de tu configuración, ideal para setups gaming con iluminación ARGB o montajes profesionales con gran nivel de detalle. Una caja ATX pensada para quienes quieren mostrar su equipo con elegancia y personalidad. PANEL INFERIOR FULL MESH

El panel inferior FULL MESH maximiza la refrigeración desde la base del equipo, optimizando el flujo interno y mejorando la eficiencia térmica de tu configuración. Un diseño pensado para reforzar la ventilación sin sacrificar la estética moderna de la caja.

CAPACIDAD INTERNA PARA REFRIGERACIÓN EXTREMA

La MC-LCDX ofrece soporte completo para sistemas de refrigeración líquida de hasta 360mm, permitiéndote instalar soluciones avanzadas para mantener bajo control la temperatura incluso en configuraciones de alto rendimiento. Perfecta para builds exigentes con CPUs de hasta 182mm de alto y GPUs de 425mm de largo de última generación.

Equipada con puertos USB-C y USB 3.0 de alta velocidad, ofrece conexiones rápidas y cómodas para tus periféricos y dispositivos externos. Situados en el panel frontal, maximizan la accesibilidad y mejoran tu experiencia diaria.

ESPECIFICACIONES

Peso:

7.4Kg

Voltaje:

DC 5V

Dimensiones:

443x475x246mm

Frecuencia de refresco:

60Hz

Extras:

Diseño de doble cámara y sistema de gestión de cableado interno

Tamaño:

ATX

Brillo:

300cd/m²

Relación de contraste:

'1:800'

Dimensión efectiva LCD:

226x54mm

Acabado de la pantalla:

Anti-reflejos

Resolución:

1980x480

Ratio:

4:1

Ángulo de visión:

178°

Tipo de panel:

IPS

Capacidad de ventiladores:

Hasta 10x 120mm o 7x 120mm + 2x 140mm

Puertos:

USB-C x1 / USB 3.0 x1 / 1x HD Audio + Mic (mezclado)

Dimensión total:

240mmx60mm

Cables:

USB-A/USB-C

Conectores de la pantalla:

USB-C (alimentación)

Medidas internas:

Ancho-23,5 Alto-33,2 (suelo a techo) Largo 42,8cm

Ventana:

Ventana lateral completa y frontal de cristal templado

Filtros antipolvo:

1x filtro inferior extraíble

Compatibilidad fuente de alimentación:

ATX

Bahías internas:

3x 3.5' HDD / 3x 2.5' SSD

Longitud VGA máx.:

425mm

Anchura VGA máx.:

172mm

Altura disipador máx.:

182mm

Slots de expansión:

7

Soporte refrigeración líquida:

360mm, 280mm, 240mm, 140mm, 120mm superior / 360mm, 240mm, 120mm inferior / 240mm, 120mm interior / 120mm trasero

Tamaño pantalla:

9.16'

Colores:

16.7 millones

Ventiladores Incluidos:

No

Ficha tecnica

Specs [Iccat](#)

Midtower, 9.16" IPS LCD, 1980 x 480, ATX, 2.5" / 3.5", 7 Expansion slots, USB 3.0, USB 2.0, USB-C, HD Audio + Mic, 443 x 475 x 246 mm, 7.35 Kg, Negro

CAJA GAMING MC-LCDX

Descubre la MC-LCDX, una caja ATX que redefine tu configuración con una combinación única con funcionalidad avanzada y tecnología integrada. Equipada con una impresionante pantalla IPS de 9.16" con conexión HDMI, paneles de cristal templado frontal y lateral continuos y soporte total para refrigeración líquida de hasta 360mm y panel inferior FULL MESH, esta torre está diseñada para destacar visualmente y rendir al más alto nivel.

Visualiza el futuro. Personaliza tu poder.

- Pantalla IPS de 9.16" integrada con conexión HDMI
- Diseño de cristal templado continuo
- Panel inferior FULL MESH
- Soporte de refrigeración líquida hasta 360mm

PANTALLA IPS INTEGRADA

La MC-LCDX eleva tu setup al siguiente nivel con una espectacular pantalla IPS de 9.16" y resolución 1980x480 px, integrada directamente en el frontal de la caja. Gracias a su conexión HDMI plug & play, funciona como un segundo monitor perfecto para mostrar datos del sistema, widgets personalizados, visuales en tiempo real o contenidos multimedia. Una solución única que fusiona diseño premium y funcionalidad avanzada.

DISEÑO CUSTOM

Diseñada como una caja 100% personalizable, sin componentes preinstalados, para que puedas construir tu equipo desde cero según tus preferencias. Su diseño CUSTOM te permite elegir cada ventilador, sistema de refrigeración o componente ARGB a tu gusto. Ideal para usuarios avanzados, creadores y entusiastas del hardware que buscan una torre que se adapte a su visión y no al revés.

CRISTAL TEMPLADO CONTINUO

Gracias a sus paneles frontales y laterales de cristal templado continuo sin marco, la MC-LCDX permite una vista completa del interior del ordenador. Este diseño panorámico realza cada componente de tu configuración, ideal para setups gaming con iluminación ARGB o montajes profesionales con gran nivel de detalle. Una caja ATX pensada para quienes quieren mostrar su equipo con elegancia y personalidad.

PANEL INFERIOR FULL MESH

El panel inferior FULL MESH maximiza la refrigeración desde la base del equipo, optimizando el flujo interno y mejorando la eficiencia térmica de tu configuración. Un diseño pensado para reforzar la ventilación sin sacrificar la estética moderna de la caja.

CAPACIDAD INTERNA PARA REFRIGERACIÓN EXTREMA

La MC-LCDX ofrece soporte completo para sistemas de refrigeración líquida de hasta 360mm, permitiéndote instalar soluciones avanzadas para mantener bajo control la temperatura incluso en configuraciones de alto rendimiento. Perfecta para builds exigentes con CPUs de hasta 182mm de alto y GPUs de 425mm de largo de última generación.

CONECTIVIDAD AVANZADA

Equipada con puertos USB-C y USB 3.0 de alta velocidad, ofrece conexiones rápidas y cómodas para tus periféricos y dispositivos externos. Situados en el panel frontal, maximizan la accesibilidad y mejoran tu experiencia diaria.

Midi Tower PC JuegoATX, micro ATX, Mini-ITXTamaños de disco duro soportados: 2.5,3.5" Caja combinada HDD/SSDNúmero de bahías 2.5;3;: 3Ventana lateral Panel(es) de vidrio templado Filtro anti-polvoVidrio templadoNegro

Factor de formaMidi Tower

TipoPC

MaterialVidrio templado

Color del productoNegro

Formas de factor de tarjeta madre soportadasATX, micro ATX, Mini-ITX

Fuente de alimentación incluidaNo

Cantidad de puertos USB 2.01

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)1

Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)1

Número de bahías 2.5;3;3

Número de ranuras de expansión7

Ventana lateralSi

Adecuado paraJuego

Tamaños de disco duro soportados2.5,3.5"

Pantalla incorporadaSi

Caja combinada HDD/SSDSi

Tipo de visualizadorIPS

Diagonal de la pantalla23,3 cm (9.16")

Resolución de la pantalla1980 x 480 Pixeles

Número de ventiladores laterales soportados (max.)3

Diámetro de ventiladores secundarios soportados120 mm

Panel(es) de vidrio templadoSi
Número de ventiladores posteriores soportados1
Diámetro de ventiladores traseros soportados120 mm
Número de ventiladores superiores soportados3
Diámetros de ventiladores superiores soportados120,140 mm
Número de ventiladores inferiores soportados (max.)3
Diámetro de ventiladores inferiores secundarios soportados120 mm
Ancho248 mm
Profundidad443 mm
Altura475 mm
Ubicación de fuente de alimentaciónFondo
Factores de forma de la fuente de alimentación compatiblesATX
Combo de salida de auriculares / micrófono del puertoSi
Peso7,35 kg
Filtro anti-polvoSi
Gestión de cablesSi
Capacidad de enfriamiento líquidoSi
Botón de restaurarSi
Botón de encendido/apagadoSi
Indicadores LEDSi
Altura máxima de la CPU más fresco18,2 cm
Máxima longitud de la tarjeta de gráficos42,5 cm
Tamaños compatibles con el radiador lateral120,240 mm
Tamaños compatibles con el ventilador del radiador inferior120,240,360 mm
Ancho del paquete310 mm
Profundidad del paquete505 mm
Tamaños compatibles con el radiador trasero120 mm
Altura del paquete540 mm
Tamaños compatibles con el radiador superior120,140,240,280,360 mm

*** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.*

**** La Garantía y Soporte de productos están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*