

ELITE

SHARK



Sharkoon

CA200
ATX PC CASE SERIES

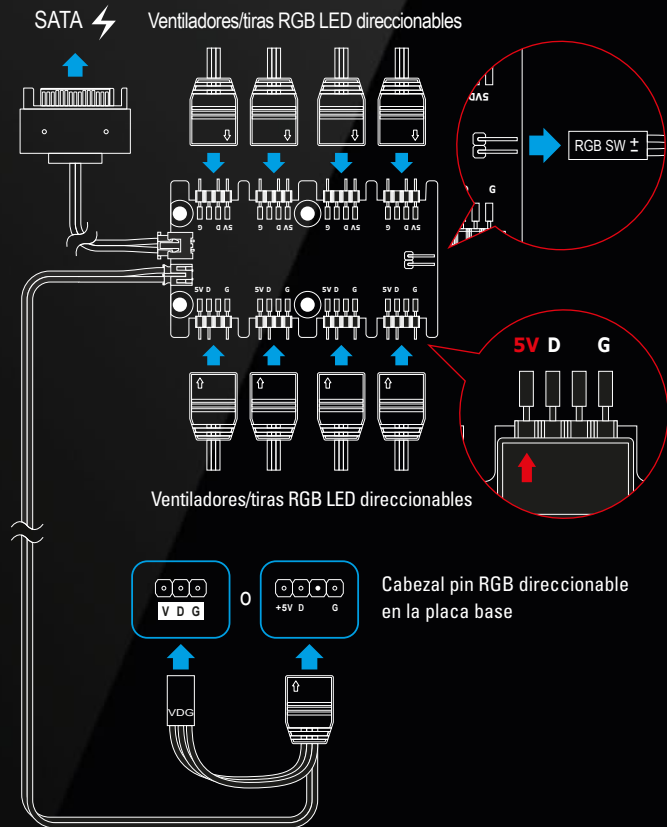
VERSIONES DE CAJA



La torre CA200 ATX de la serie ELITE SHARK ha sido diseñada para una amplia variedad de aplicaciones y está disponible en dos variantes. La CA200G viene con un elemento de cristal templado en el panel frontal. El cristal está ennegrecido, es reflectante y es por tanto una reminiscencia de la roca volcánica obsidiana. Permite crear una potente atmósfera de color gracias a las tiras LED integradas, acentuando la elegancia de la caja. La CA200M, por otra parte, viene con una rejilla metálica en el panel frontal, resaltando una característica fundamental en el rendimiento la serie ELITE SHARK: la permeabilidad al aire de la estructura de la rejilla permite una mejora en la entrada de aire fresco, proporcionando así un flujo de aire incluso mejor.

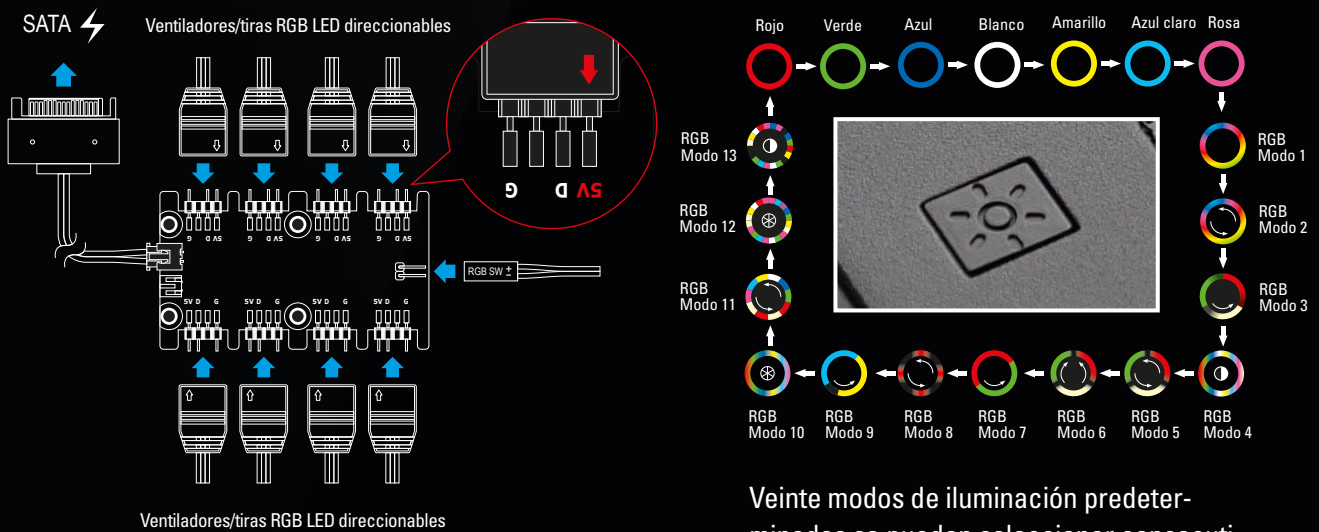
CONTROLADOR DE 8 PUERTOS PARA RGB DIRECCIONABLE

Se ha proporcionado a la ELITE SHARK CA200 un controlador de 8 puertos para RGB, para LEDs direccionables. Con placas compatibles, esta función, en formato hub para hasta ocho componentes LED direccionables por medio de la placa base, iluminará en hasta 16,8 millones de colores.



CONTROL MANUAL DEL COLOR

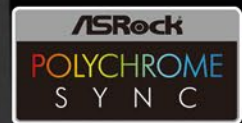
Para placas base sin cabezales para iluminación RGB direccionable, se pueden iluminar y controlar directamente hasta 8 componentes LED direccionables por medio del controlador de 8 puertos para RGB.



Veinte modos de iluminación predeterminados se pueden seleccionar consecutivamente usando el interruptor de iluminación dedicado en la parte superior del panel frontal de la caja. Si se desea, la iluminación puede ser apagada por completo.

FÁCIL INTEGRACIÓN

El preinstalado SHARK Blades RGB Fan (ventilador RGB) y el opcionalmente disponible SHARK Blades RGB Strip (tira RGB) están certificados por Asus Aura Sync, MSI Mystic Light Sync, Gigabyte Fusion y ASRock Polychrome SYNC. Por lo tanto, los ventiladores y tiras SHARK Blades se pueden incorporar fácilmente en los sistemas actuales.

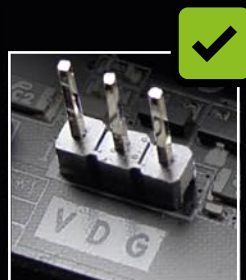


ADDRESSABLE RGB

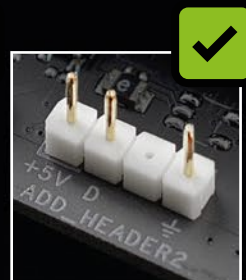
Los productos Sharkoon marcados con el logo "ADDRESSABLE RGB" son compatibles con placas base que tienen cabezales para ventiladores y tiras LED RGB. Los cabezales deberían tener la configuración pin 5V-D coded-G y 5V-D-G. Abajo mostramos algunos ejemplos de estas conexiones RGB de los fabricantes de placas base más importantes. La configuración pin RGB es independiente del fabricante. Sin embargo, el nombre y las formas de estas conexiones podrían variar según el fabricante. Más información relativa a compatibilidad, consulte el manual de la placa base o visite la página web del fabricante.



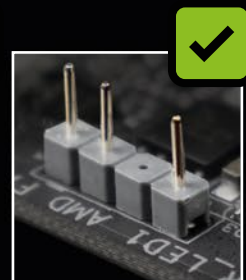
MSI



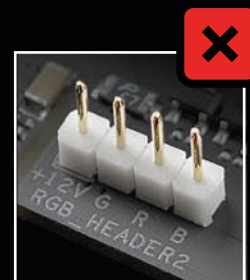
GIGABYTE



ASUS



ASROCK



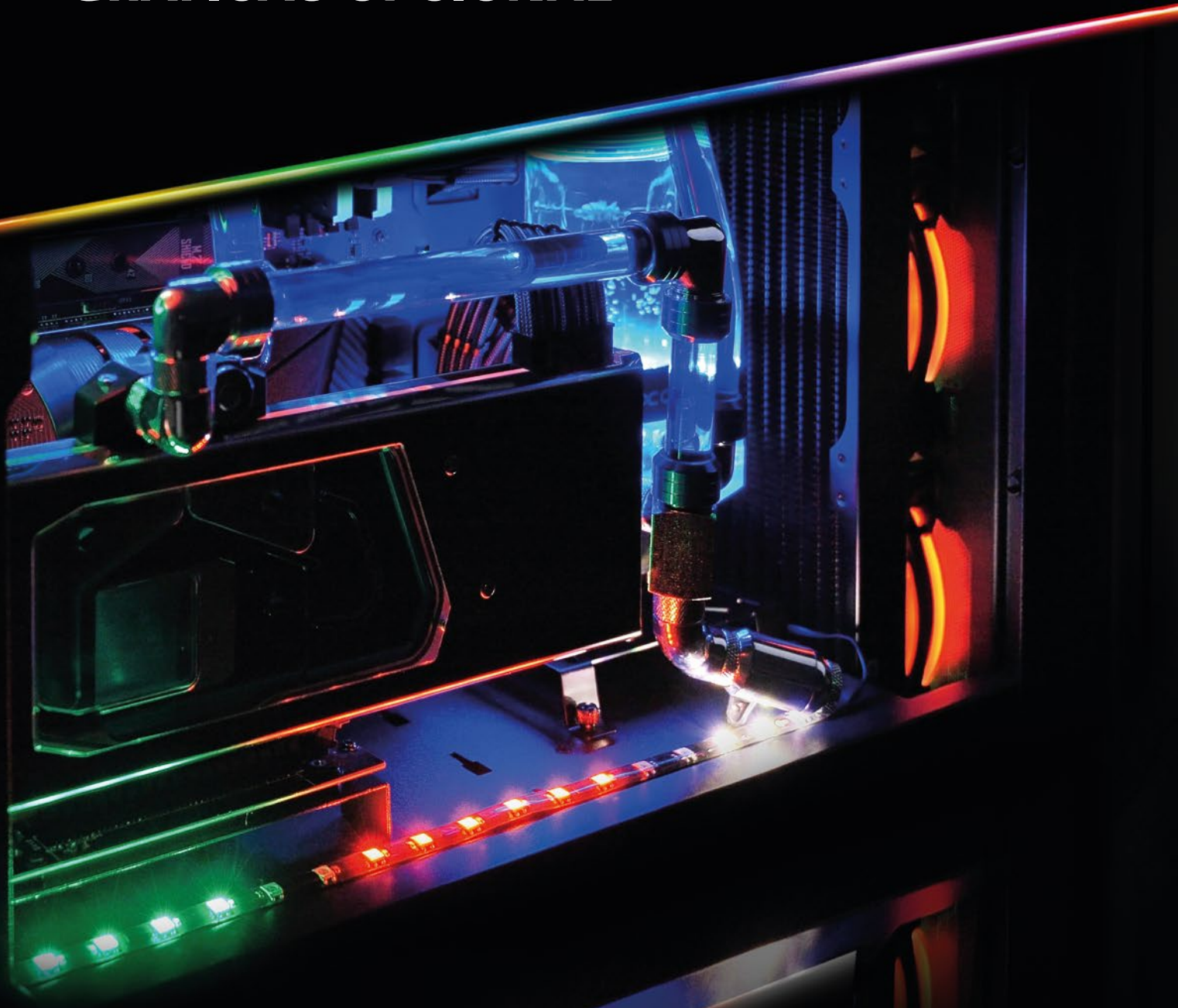
ASUS

EL ESCENARIO PERFECTO PARA TU HARDWARE



Con un diseño moderno en negro y neón, y un panel lateral casi completamente en cristal templado, la ELITE SHARK CA200 es la configuración ideal para los mejores setups de hardware. El panel lateral está abisagrado, proporcionando así fácil acceso y un elegante acabado a la presentación del hardware.

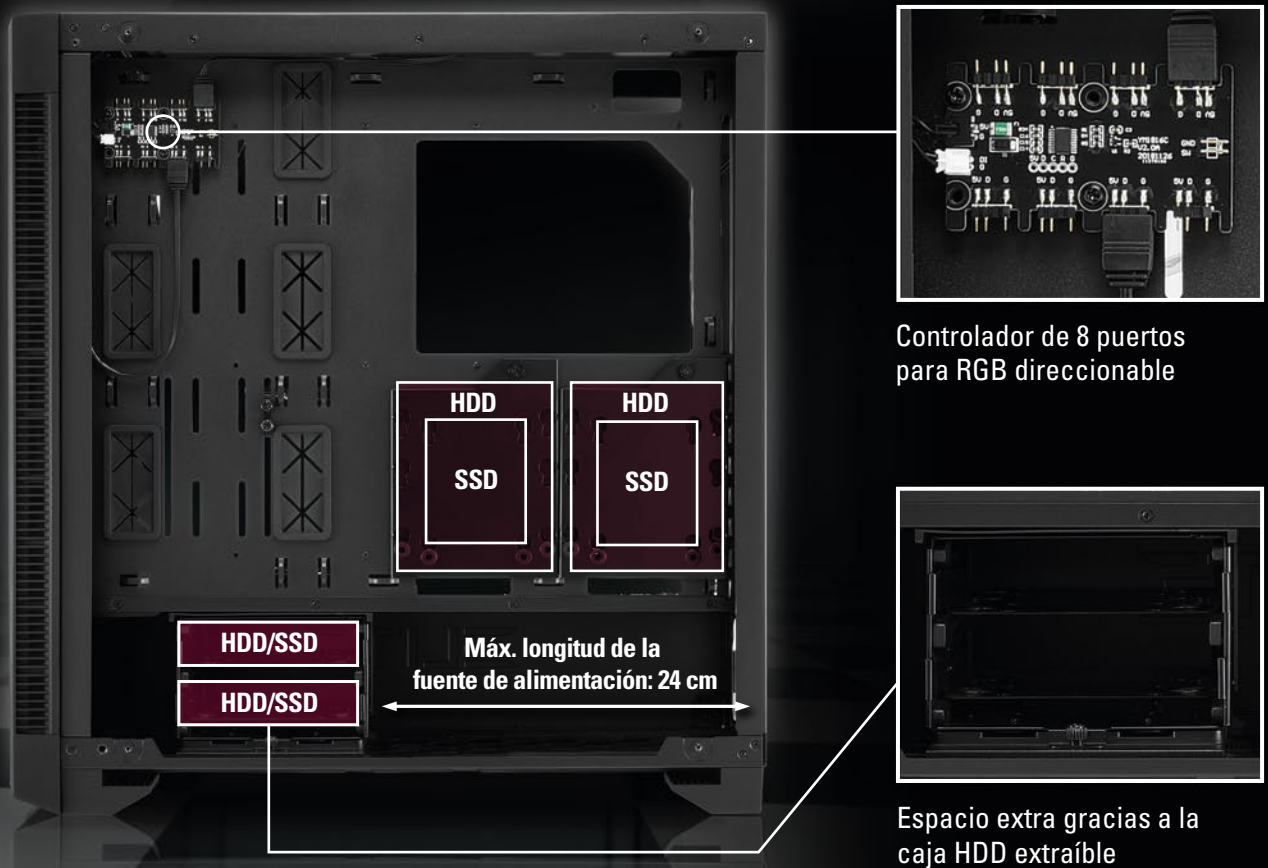
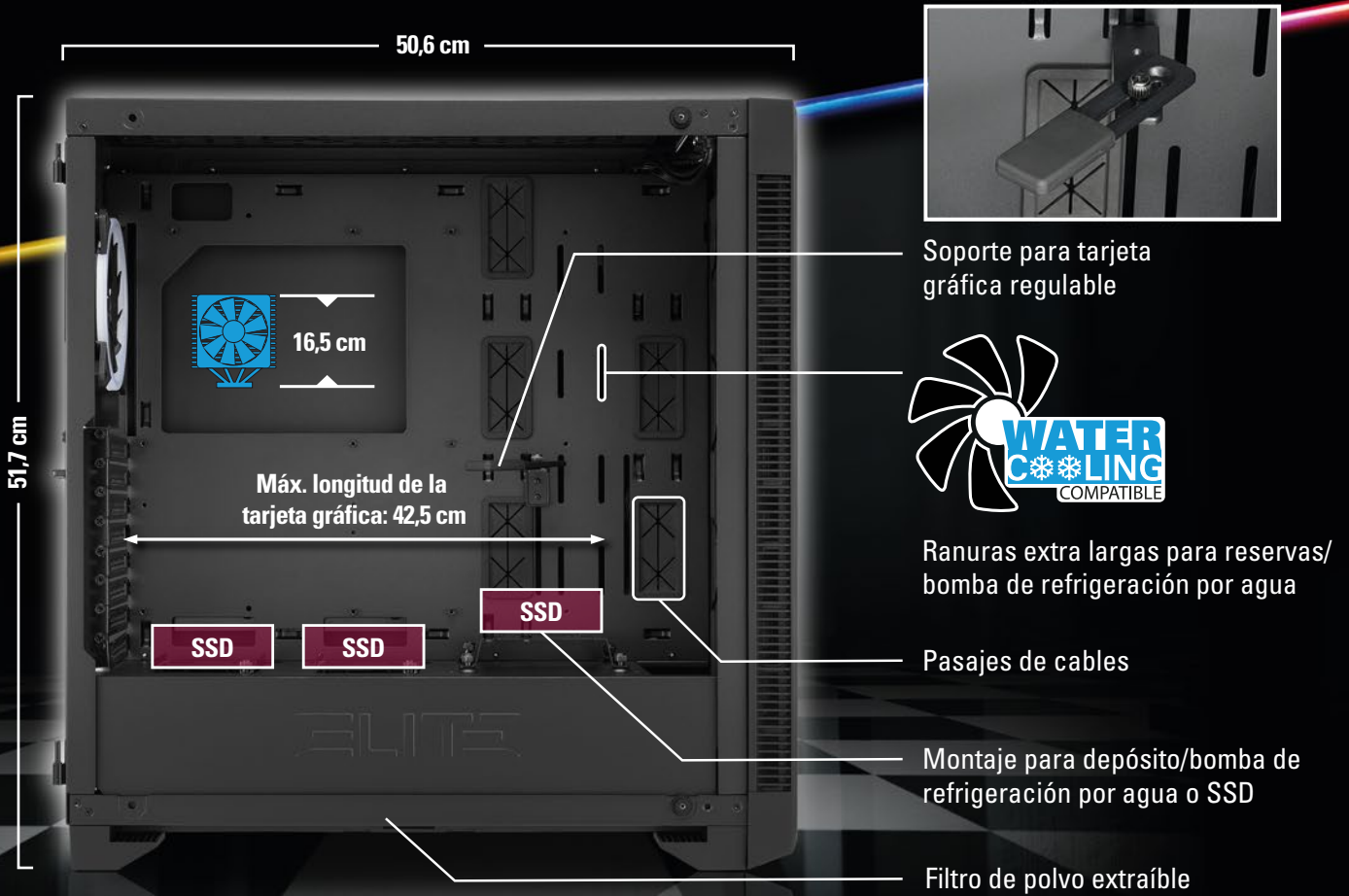
INSTALACIÓN VERTICAL PARA TARJETAS GRÁFICAS OPCIONAL



La CA200 ha sido diseñada para un visionado óptimo de los componentes instalados. Para las tarjetas gráficas montadas al estilo tradicional, viene preinstalado un soporte para tarjeta gráfica regulable. Para la instalación vertical de tarjetas gráficas, hemos desarrollado y puesto a disposición, **de forma separada e independiente, un set vertical para tarjeta gráfica.*** Esto consiste en una montura de fácil instalación y un cable elevador. Hemos aportado al cable una longitud extra para permitir suficiente espacio para tarjetas de expansión adicionales.

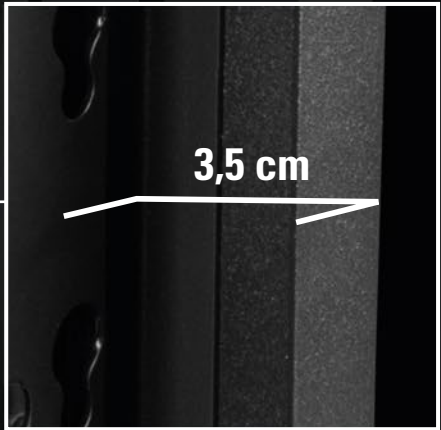
*No incluido

ORGANIZACIÓN SIN COMPROMISOS



ESPACIOSO SISTEMA DE GESTIÓN DEL CABLE

Para garantizar una organización ordenada del hardware instalado, la ELITE SHARK CA200 tiene más que suficientes pasajes de cables. A través de éstos, el cableado para los componentes instalados puede desaparecer dentro del espacio ampliamente proporcionado detrás de la bandeja de la placa base.



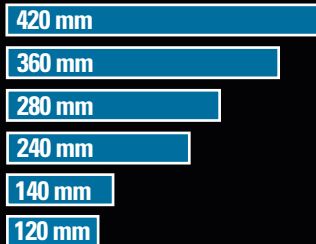
PERFECTO PARA SISTEMAS DE REFRIGERACIÓN



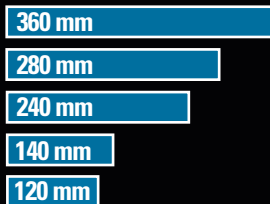
Las cajas de la serie ELITE SHARK han sido especialmente desarrolladas para montar sistemas con hardware de alto rendimiento. Con hasta siete ubicaciones para ventiladores, las cajas ofrecen suficientes posibilidades y soluciones para un flujo de aire personalizado. Están más que preparadas para exigentes sistemas de refrigeración por agua gracias a su montaje preinstalado para depósitos y bombas, así como ranuras extra largas para una fácil instalación. En el frontal, la caja puede encajar radiadores gigantes de hasta 420 mm, y radiadores de 360 mm también encontrarán espacio bajo el panel superior. Si fuera necesario, se puede instalar un radiador de 120 mm, reemplazando el ventilador preinstalado en el panel posterior.



Radiadores en el panel frontal:



Radiadores en el panel superior:



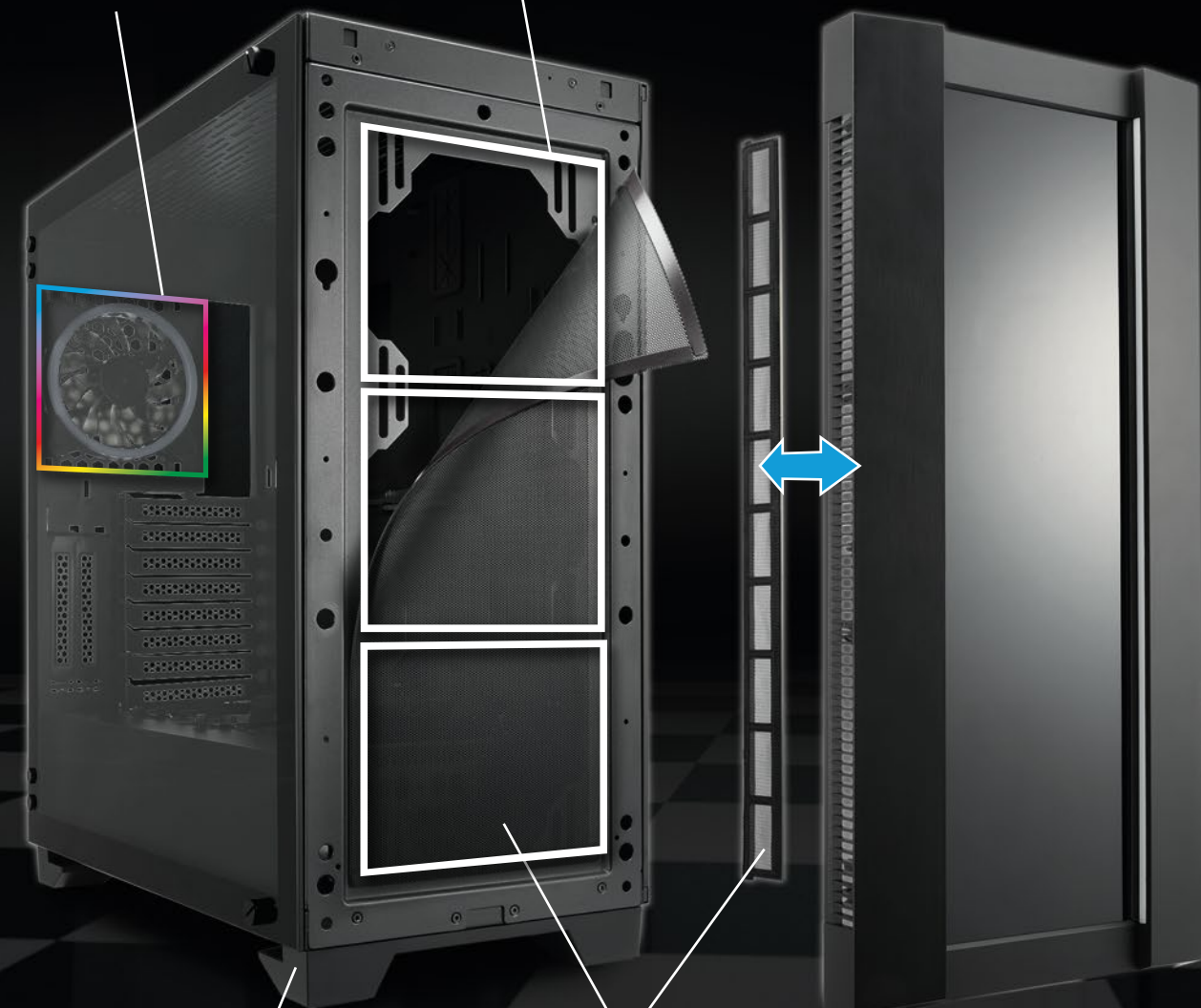
Radiador en el panel posterior:



¡GRAN FLUJO DE AIRE!

**1 x 120 ventilador
(preinstalado)**
con LEDs direccionables

Opciones de instalación:
3 x 120 o 3x 140 mm ventilador



Pies altos para una
circulación del aire mejorada

Filtros de polvo dual extraíbles



Filtro de polvo robusto y extraíble en el panel inferior



Filtro de polvo magnético y fácil de limpiar en
el panel superior

ESPECIFICACIONES

General:

■ Factor de forma:	ATX / E-ATX
■ Ranuras de expansión:	8
■ Lacado interior:	✓
■ Sistema de gestión del cable:	✓
■ Panel lateral:	Vidrio templado con bisagra
■ Peso:	11,5 kg
■ Dimensiones (L x An x Al):	50,6 x 24,0 x 51,7 cm

Compatibilidad RGB:

■ Tipo:	Direccionable
■ Puerto:	8 puertos
■ Control manual:	20 modos
■ Compatibilidad placa base:	MSI Mystic Light Sync, ASUS Aura Sync, Gigabyte RGB Fusion Ready, ASRock Polychrome SYNC
■ Clavija RGB:	5V-D-G & 5V-D-coded-G

I/O:

■ USB 3.0 (superior):	2
■ USB 2.0 (superior):	2
■ Audio (superior):	✓

Máximo número de bahías:

■ 3,5":	4
■ 2,5":	7

Configuración del ventilador:

■ Panel frontal:	3x 120 mm o 3x 140 mm ventilador (opcional)
■ Panel posterior:	1x 120 mm ventilador RGB LED direccional
■ Panel superior:	3x 120 mm o 2x 140 mm ventilador

Compatibilidad:

■ Placa base:	Mini-ITX, Micro-ATX, ATX, E-ATX, SSI CEB, SSI EEB
■ Máx. longitud de la tarjeta gráfica:	42,5 cm
■ Máx. altura del refrigerador CPU:	16,5 cm
■ Máx. longitud de la fuente de alimentación:	24,0 cm
■ Máx. altura del radiador incl. ventilador:	5,7 cm
■ Máx. altura del radiador incl. ventilador (superior):	6,0 cm
■ Radiadores (opcional):	Hasta 420 mm (panel frontal) Hasta 360 mm (panel superior) Hasta 120 mm (panel posterior)

Contenidos del paquete:

■ ELITE SHARK CA200G/M
■ Conjunto de accesorios
■ Manual

ELITE
SHARK

CA200
ATX PC CASE SERIES



www.sharkoon.com