

# MK6 RGB Micro-ATX PC Case

#### Manual

#### **Especificaciones**

•	_	_	_		ı
l1	e	n	e	ra	ı

Micro-ATX	
5	
<b>✓</b>	
✓	
✓	
<b>✓</b>	
Cristal templado	
Negro, Blanco	
43,5 x 22,5 x 44,5 cm	
	5  ✓  ✓  ✓  Cristal templado  Negro, Blanco

Tipo:	Direccionable	
Puertos:	4	
Control manual:	22 modos	
Compatibilidad placa base:	ASUS Aura Sync, MSI Mystic Light Sync, ASRock Polychrome Sync, Gigabyte RGB Fusion Ready	
Clavija RGB:	5V-D-coded-G	

3,5"	2
2,5"	3

I/U.	
Tipo C (USB 3.2 Gen 2):	1
USB 3.0 (izquierda):	2
Audio (izquierda):	✓ (TRRS)

#### Configuración del ventilador:

Panel posterior:	1x 120 mm ventilador PWM LED RGB direccionable (preinstalado)
Panel superior:	3x 120 mm o 2x 140 mm ventilador o radiador (opcional)
Panel lateral	2x 120 mm ventilador PWM LED RGB direccionable (preinstalado) o radiador* (opcional)
Panel inferior:	2x 120 mm ventilador (opcional)
Hub de ventilador PWM:	4 puertos

#### Compatibilidad:

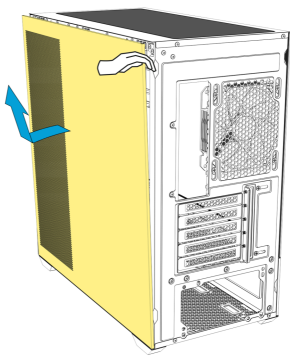
Placa base:	Mini-ITX, Micro-ATX (BTF)
Máx. longitud de la tarjeta gráfica:	41,0 cm
Máx. altura del refrigerador CPU:	17,0 cm
Máx. longitud de la fuente de alimentación:	23,5 cm
Máx. altura del radiador incl. ventilador (superior): 6,0 cm	

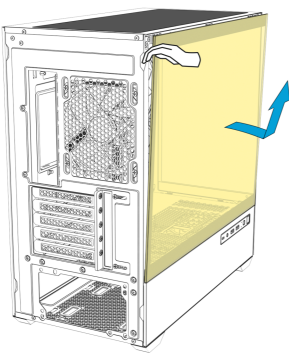
#### Contenidos del paquete:

MK6 RGB, Conjunto de accesorios

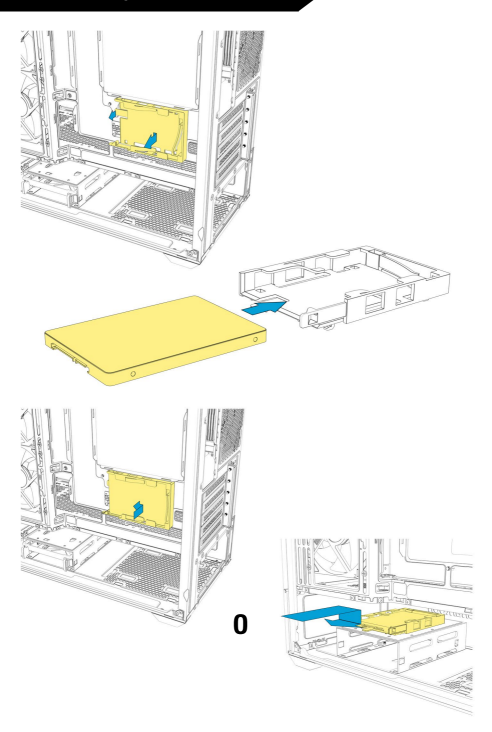
<sup>\*</sup> Una longitud de la tarjeta gráfica superior a 26 cm puede impedir la instalación del radiador en el panel lateral

### Ensamblaje de los paneles laterales

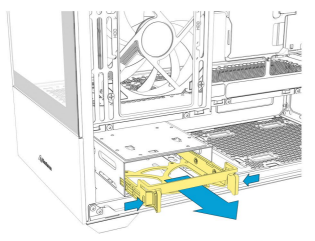


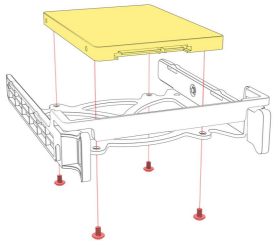


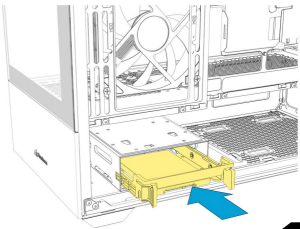
# Instalar 2,5" HDDs/SSDs



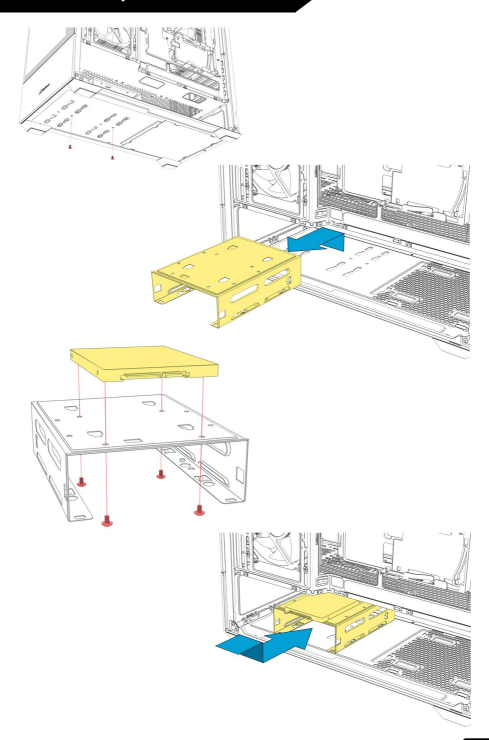
# Instalar 2,5" HDDs/SSDs



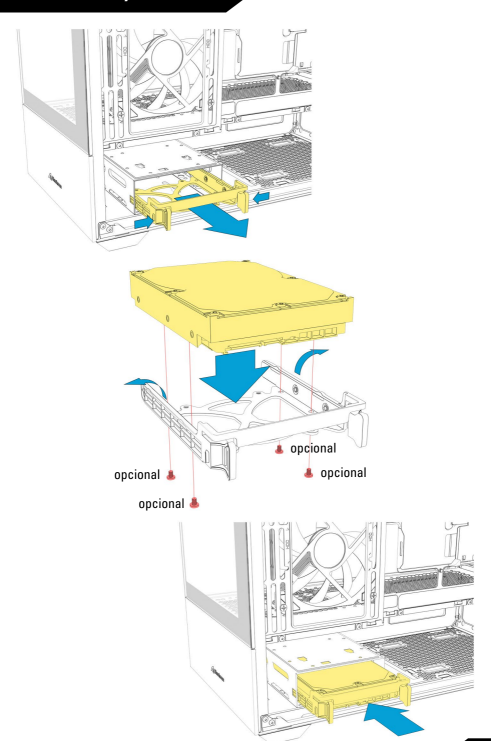




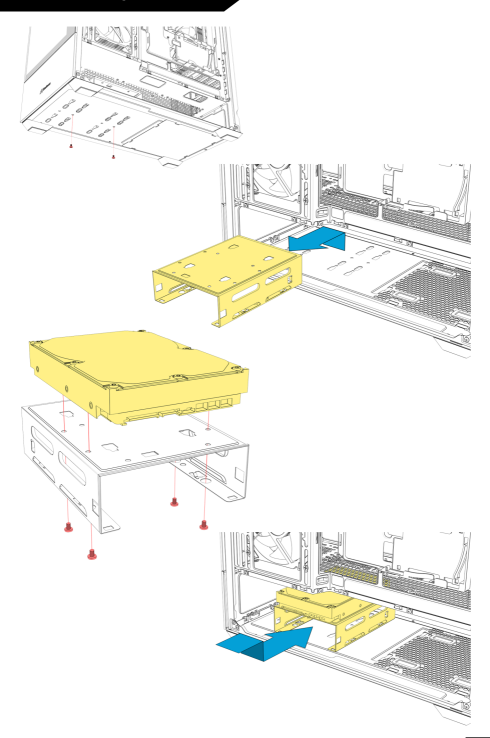
# Instalar 2,5" HDDs/SSDs



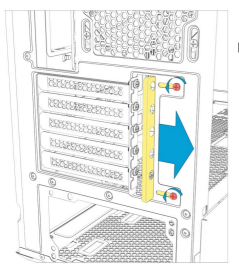
# Instalar 3,5" HDDs



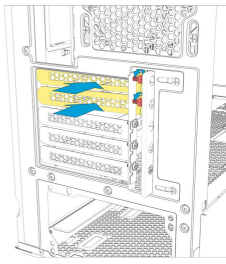
# Instalar 3,5" HDDs



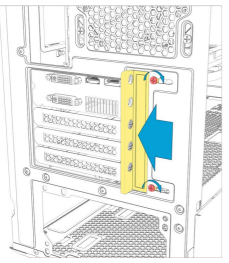
#### Instalar tarjetas adicionales



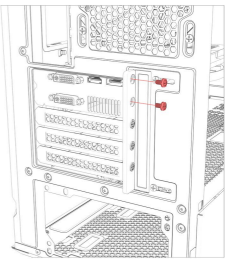




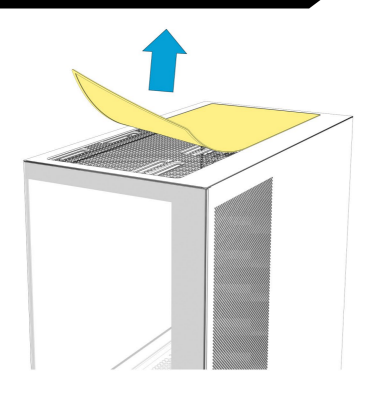


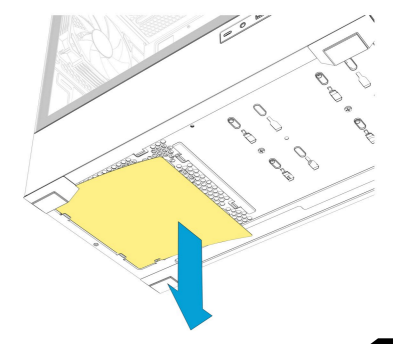






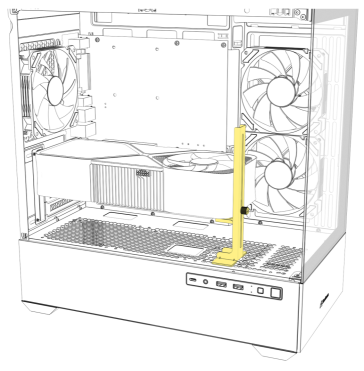
# Extraer los filtros de polvo



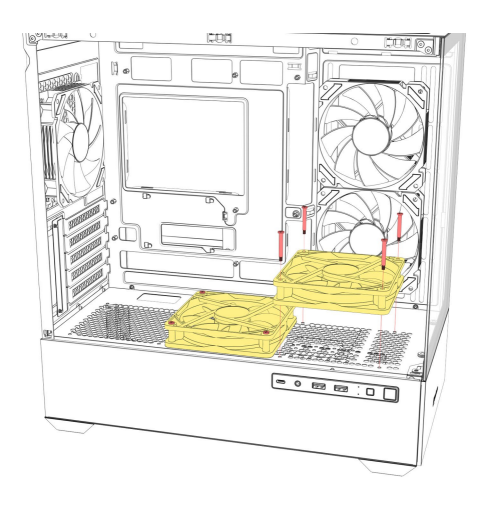


### Ajustar el soporte de la tarjeta gráfica

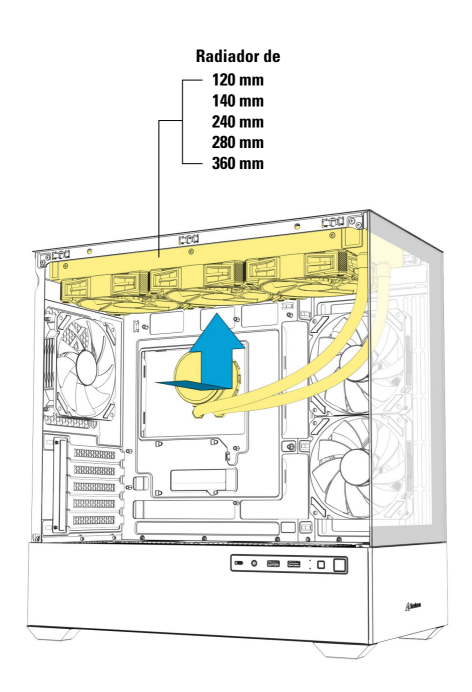




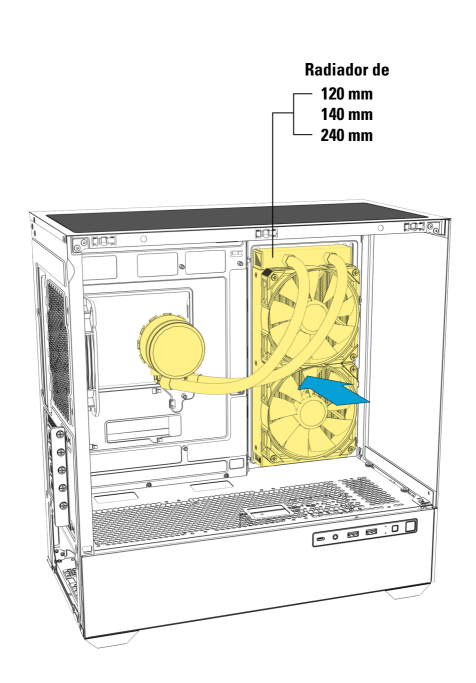
#### Instalar ventiladores



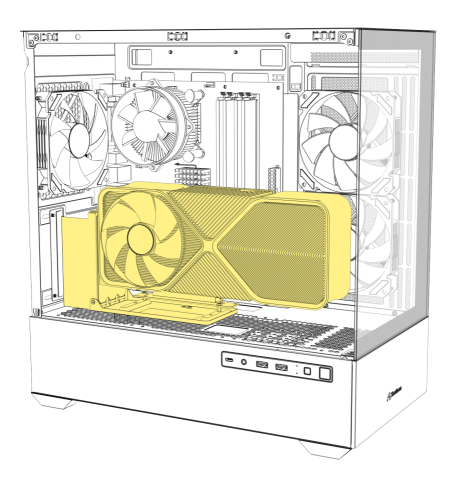
#### Instalar radiador debajo del panel superior



#### Instalar radiador en el panel lateral



#### Set vertical opcional para tarjeta gráfica



Por favor, adquiera este set en su tienda local si es necesario.

CM100/MK Series VGCK 4.0 Black

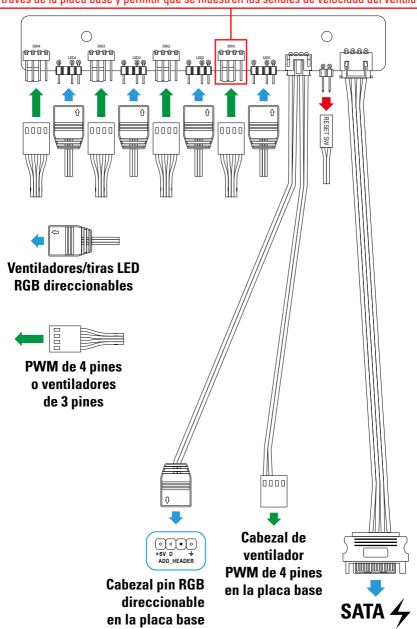


CM100/MK Series VGCK 4.0 White



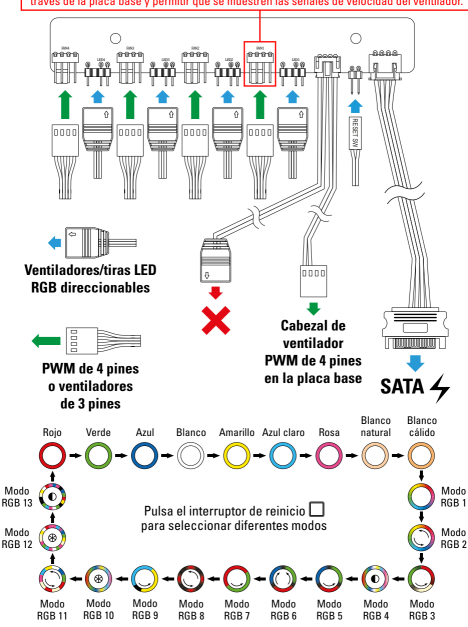
# Controlar la luz RGB direccionable mediante la placa base

Debe conectarse un ventilador a FAN1 para habilitar el control de velocidad del ventilador a través de la placa base y permitir que se muestren las señales de velocidad del ventilador.



# Controlar manualmente la luz RGB direccionable

Debe conectarse un ventilador a FAN1 para habilitar el control de velocidad del ventilador a través de la placa base y permitir que se muestren las señales de velocidad del ventilador.



Pulsa el interruptor de reinicio durante 2 segundos para apagar las luces LED.

Cuando se hayan apagado las luces LED,

pulsa el interruptor de reinicio para volver a encenderlas.

#### Nota

#### Aviso legal

Sharkoon no asume ninguna responsabilidad por la posible pérdida de datos, especialmente por una manipulación inadecuada.

Todos los productos y descripciones mencionados son marcas comerciales y/o marcas registradas de sus respectivos fabricantes y están aceptados como protegidos.

Cumpliendo nuestra continuada directiva de mejora de productos en Sharkoon, el diseño y las especificaciones están sujetos a cambio sin previo aviso. Las especificaciones de los productos pueden variar según el país. Reservados todos los derechos, especialmente (también en extractos) en lo que a traducción, reimpresión y reproducción mediante copia u otros medios técnicos se refiere. Las infracciones darán lugar a compensaciones. Reservados todos los derechos, especialmente en el caso de asignación de patente o patente de utilidad. Reservados los medios de entrega y las modificaciones técnicas.

#### Deshacerse del producto antiguo

El producto está diseñado y fabricado con materiales y componentes de alta calidad que se pueden reciclar y reutilizar.



Cuando este símbolo del contenedor con ruedas tachado se incorpore a un producto, significará que dicho producto está cubierto por la Directiva Europea 2012/19/UE dorada.

Infórmese sobre el sistema local de recolección y separación relacionado con los productos eléctricos y electrónicos.

Actúe conforme a las normas locales y no se deshaga de los productos antiguos mezclándolos con los residuos domésticos convencionales. Si se deshace de forma correcta de sus productos antiguos, ayudará a prevenir las posibles consecuencias negativas en el medio ambiente y en la salud humana.

#### ¡Síguenos en las redes sociales!



**Sharkoon Technologies GmbH** Grüninger Weg 48

35415 Pohlheim

Germany

© Sharkoon Technologies 2024

