

Sharkoon



RGB
TGS PRO
ATX PC CASE

GRAN LUMINOSIDAD



CRISTAL
TEMPLADO
PANELES
FRONTAL
Y LATERAL

4x
120 mm
VENTILADORES
RGB
DIRECCIONABLES

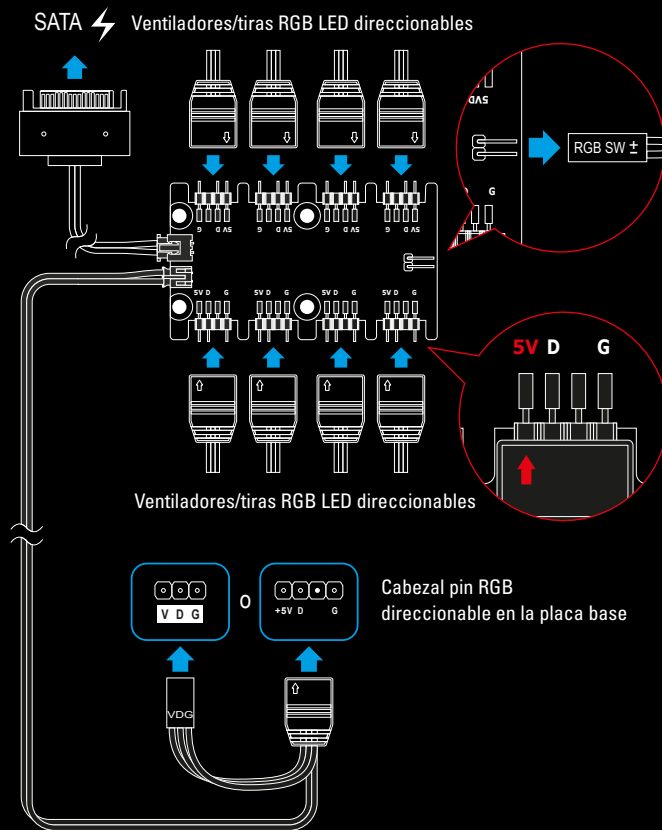
**RADIADOR
DE HASTA
360
mm**

**TARJETAS
GRAFICAS
DE HASTA
40
cm**

Con la TG5 Pro RGB, hemos aportado a una de nuestras cajas clásicas una actualización interesante. Tres ventiladores RGB direccionables de 120 mm iluminan prácticamente toda la superficie del panel frontal y aportan a la TG5 Pro RGB una apariencia de irradiación incomparable. El panel lateral, fabricado completamente en cristal templado, conduce toda nuestra atención hacia el foco del hardware instalado, mientras que los cables, fuente de alimentación y unidades de datos se encuentran ocultos con discreción.

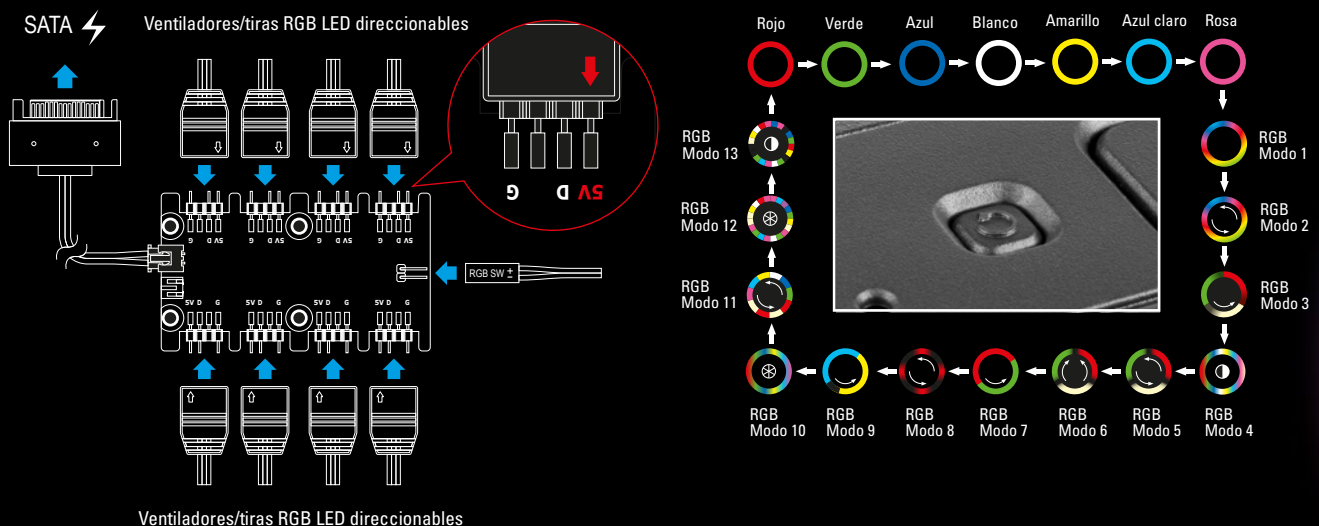
CONTROLADOR DE 8 PUERTOS PARA RGB

La TG5 Pro RGB viene con un controlador RGB direccionable preinstalado. Con placas base compatibles, funcionará como un HUB para controlar y sincronizar hasta ocho componentes LED direccionables, que se iluminarán en hasta 16,8 millones de colores. El controlador se conecta a la fuente de alimentación a través de un conector SATA y a la placa base a través de un cabezal PIN de 4 ó 3 pines para LEDs direccionables con la configuración pin: 5V-D-coded-G o V-D-G.

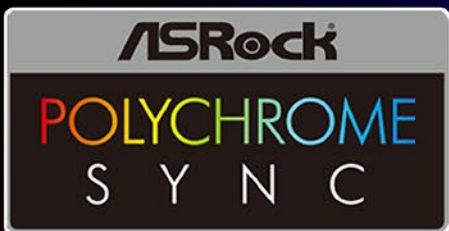


CONTROL MANUAL DEL COLOR

La TG5 Pro RGB también tiene una función de control de color manual para placas base que no tienen cabezales para componentes LED direccionables. De este modo, el controlador RGB no está conectado a la placa base, sino a la fuente de alimentación y al interruptor de reestablecimiento de la caja de PC. La función del interruptor de restablecimiento se sustituye por una nueva función que permite seleccionar hasta veinte modos de iluminación o, si se desea, apagar la iluminación.



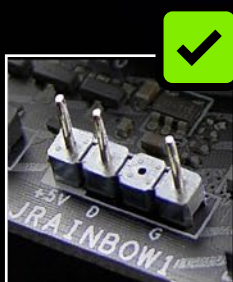
COMPATIBILIDAD DE CONEXIÓN RGB



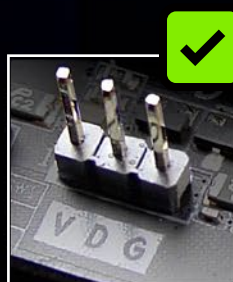
La caja TG5 Pro RGB, junto con todos los otros productos de Sharkoon marcados con el logo "ADDRESSABLE RGB", están certificados por Asus Aura Sync, MSI Mystic Light Sync, Gigabyte Fusion Ready y ASRock Polychrome SYNC. De este modo, estos productos son fáciles de incorporar a los sistemas existentes.



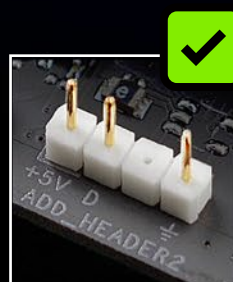
Los productos Sharkoon marcados con el logo "ADDRESSABLE RGB" son compatibles con placas base que tienen cabezales para ventiladores y tiras LED RGB. Los cabezales deberían tener la configuración pin 5V-D coded-G y 5V-D-G. Abajo mostramos algunos ejemplos de estas conexiones RGB de los fabricantes de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



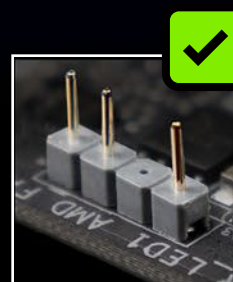
MSI



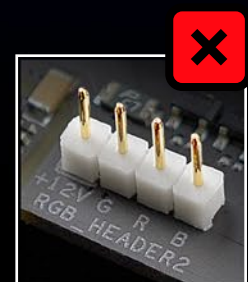
GIGABYTE



ASUS



ASROCK



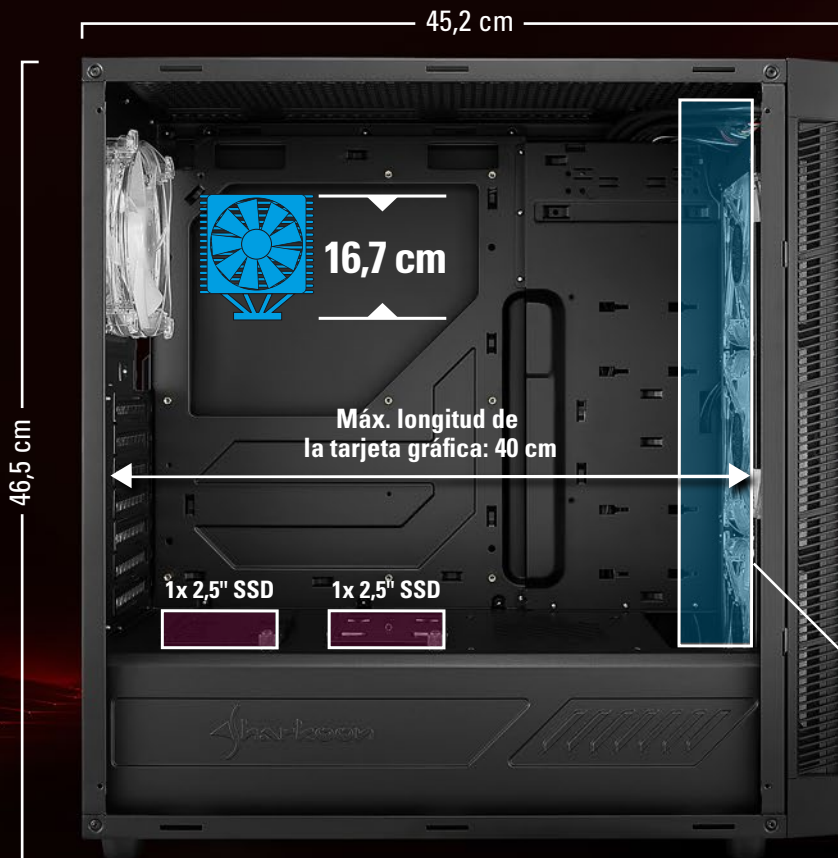
ASUS

MÁXIMA VISIBILIDAD DE LOS COMPONENTES PREMIUM

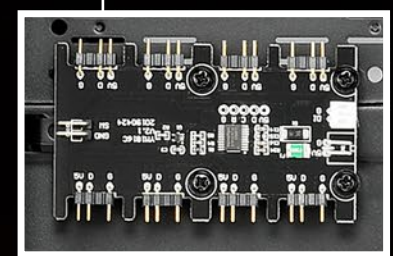
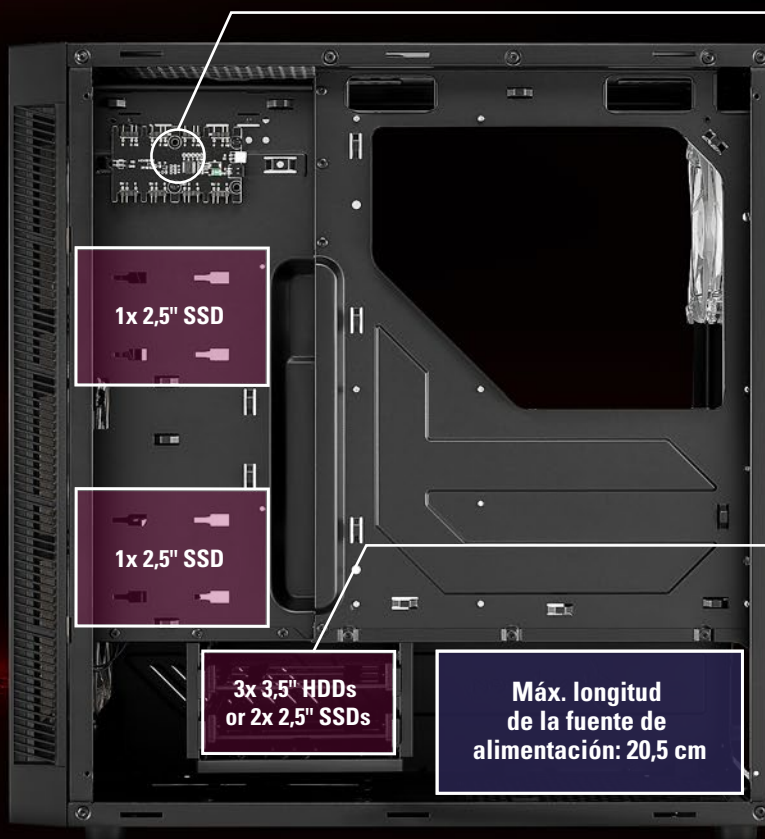


Al tiempo que en el panel frontal de cristal los ventiladores permiten el paso de la iluminación hacia el interior, el panel lateral de cristal templado permite un visionado del hardware instalado. De este modo nada arruina su genial apariencia, no hay tornillos visibles en el panel lateral. El panel se apoya en el marco de la estructura lateral y se fija por medio de dos tornillos desde la parte posterior de la caja.

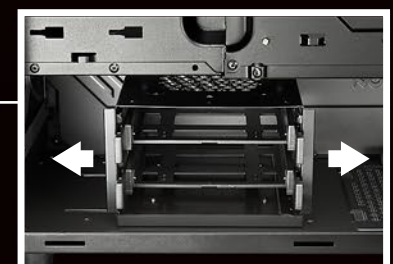
INTERIOR ESPACIOSO



Desde que el hardware de gama alta exige espacio, hemos dotado a la TG5 Pro RGB de un amplio espacio. Admite tarjetas gráficas de hasta 40 cm de longitud, refrigeradores de CPU con una altura de hasta 16,7 cm y fuentes de alimentación con una longitud máxima de 20,5 cm. Se pueden instalar hasta tres HDDs de 3,5" y hasta cuatro SSDs de 2,5" en el interior de la caja. Adicionalmente, se pueden instalar dos de los SSDs en la parte superior del túnel para fuente de alimentación.



Controlador de 8 puertos para RGB direccionable

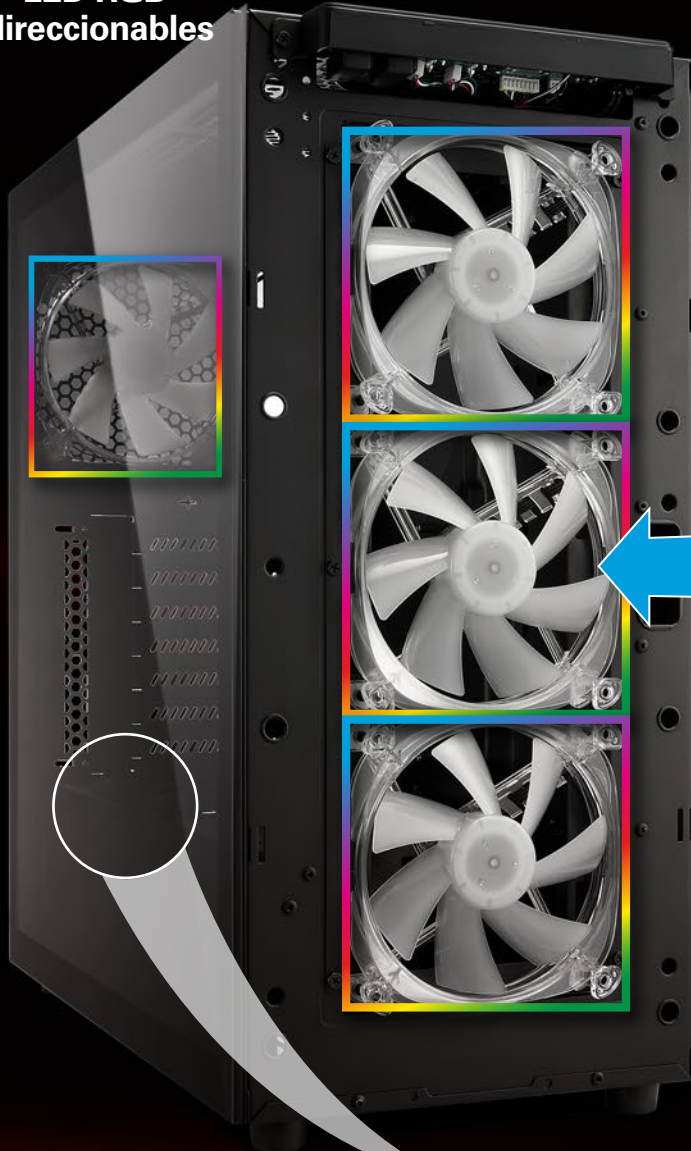
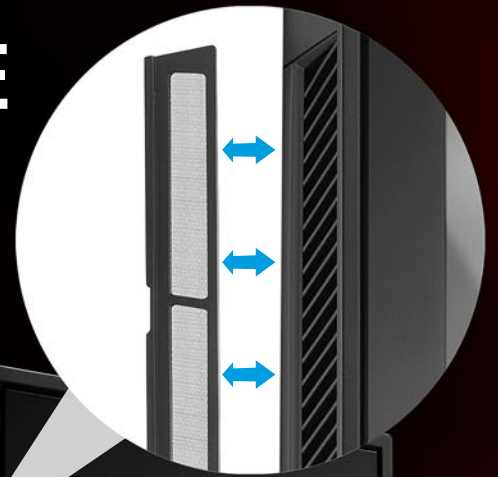


Ranuras de tornillos de mariposa extra largas para una posición perfecta de la caja HDD/SSD

POTENTE FLUJO DE AIRE

4x
120 mm
Ventiladores
LED RGB
direccionables

Filtros de polvo extraíbles en
ambos lados del panel frontal

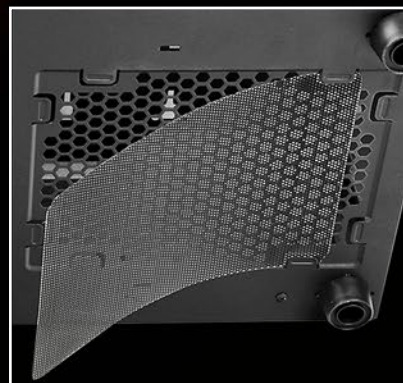


Cristal templado

Diseño del panel frontal sin cables



Puertos I/O superiores fácilmente
accesibles encima del
panel frontal



Filtro de polvo extraíble en
el panel inferior



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

ESPECIFICACIONES

General:

■ Factor de forma:	ATX
■ Ranuras de expansión:	7
■ Lacado interior:	✓
■ Instalación de dispositivos sin herramientas:	✓
■ Sistema de gestión de cables:	✓
■ Panel lateral:	Cristal templado
■ Peso:	7,9 kg
■ Dimensiones (L x An x Al):	45,2 x 21,5 x 46,5 cm

Compatibilidad RGB:

■ Tipo:	Direccionable
■ Puertos:	8
■ 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":	3
■ 2,5":	4

Configuración del ventilador:

■ Panel frontal:	3x 120 mm ventiladores RGB direccionables (preinstalado) o radiador (opcional)*
■ Panel posterior:	1x 120 mm ventilador RGB direccionable (preinstalado)
■ Panel superior:	3x 120 mm o 2x 140 mm ventiladores (opcional)

Compatibilidad:

■ Placa base:	Mini-ITX, Micro-ATX, ATX
■ Máx. longitud de la tarjeta gráfica:	40 cm
■ Máx. altura del refrigerador CPU:	16,7 cm
■ Máx. longitud de la fuente de alimentación:	20,5 cm
■ Máx. altura del radiador (frontal):	5,2 cm

Contenidos del paquete:

■ TG5 Pro RGB
■ Conjunto de accesorios
■ Manual

*Opcionalmente es posible instalar radiadores en lugar de ventiladores

RGB
TG5 PRO
ATX PC CASE

