



# REBEL C80G RGB

Hecha para los momentos de gaming más legendarios: La espaciosa caja Rebel C80G RGB ATX combina un llamativo diseño del panel frontal con un panel lateral de exhibición, así como espacio de sobra para hardware de gama alta. El buen flujo de aire está garantizado gracias al panelado perforado combinado con hasta once ventiladores o dos radiadores, mientras que el marco de montaje desmontable y el soporte de montaje facilitan la instalación de los componentes. También se incluye un soporte de tarjeta gráfica y modernas conexiones para smartphones y tabletas.

## Características

### ■ EN PROFUNDIDAD

Aparte del llamativo panel frontal, la Rebel C80G RGB está equipada con un panel lateral sin tornillos fabricado en cristal templado para mostrar el hardware instalado y dejar a la vista los componentes de gama alta.

### ■ SÓLO FRÍO

Un total de cuatro ventiladores de 120 mm PWM con iluminación RGB direccionable ya están preinstalados en la Rebel C80G RGB: tres en el frontal y uno en el panel posterior. En total, hay espacio para hasta once ventiladores de 120 mm o hasta dos radiadores de 360 mm.

### ■ INSTALACIÓN SIN ESTRÉS

La Rebel C80G RGB dispone de un bastidor de montaje, en el que se pueden instalar ventiladores o, alternativamente, un radiador y luego insertarlo bajo el panel superior. Del mismo modo, los HDDS o SSD pueden instalarse cómodamente en un soporte de montaje y luego insertarse detrás de la bandeja de la placa base.

### ■ HECHO PARA TARJETAS GRÁFICAS ROBUSTAS

Dado que la Rebel C80G RGB está hecha para tarjetas gráficas grandes y voluminosas, viene preinstalado y listo un soporte de tarjeta gráfica con una superficie de apoyo recubierta de goma. Como en todas las carcasas de la serie Rebel, el Set vertical para tarjeta gráfica 4.0 de la serie Rebel C (Rebel C Series Vertical Graphics Card Kit 4.0), disponible por separado, se puede utilizar para el posicionamiento vertical y la instalación de la tarjeta gráfica.

### ■ MÁXIMO ESPACIO

Con la posibilidad de instalar hasta tres discos duros de 3,5" o hasta tres SSD de 2,5", la Rebel C80G RGB permite un amplio espacio de almacenamiento. Además, las tarjetas gráficas de hasta 40 cm y los refrigeradores de CPU con una altura de 16,5 cm encontrarán sitio en la caja, así como las fuentes de alimentación con una longitud de hasta 27 cm.

### ■ CONEXIONES SENCILLAS

Para poder conectar fácilmente los dispositivos más recientes, la Rebel C80G RGB cuenta con un puerto USB-C para dispositivos móviles, dos puertos USB 3.0 rápidos y un puerto TRRS para audio y micrófono.

## Especificaciones

Nombre de producto	Rebel C80G RGB
Factor de forma	ATX (BTF)
Ranuras de expansión	7
Lacado interior	✓
Soporte de tarjeta gráfica	✓
Sistema de gestión del cableado	✓
Panel lateral	Cristal templado
Versión de color	Negro
Dimensiones (L x An x Al)	48,9 x 23,0 x 49,5 cm

### Máximo número de bahías

3 x 3,5" | 3 x 2,5"

### I/O

Tipo C (USB 3.2 Gen 2) (superior): 1 | USB 3.0 (superior): 2 | Audio (superior): TRRS

### Configuración del ventilador

Panel frontal:	3x 120 mm ventilador PWM LED RGB direccionable (preinstalado) o 3x 140 mm ventilador (opcional)
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	4x 120 mm ventilador* o radiador (opcional)

### Compatibilidad RGB

Tipo	Direccionable
Puertos	8
Control manual	22 modos
Compatibilidad placa base	MSI Mystic Light Sync, ASUS Aura Sync, Gigabyte RGB Fusion Ready, ASRock Polychrome Sync
Clavija RGB	5V-D-coded-G

### Compatibilidad

Placa base	Mini-ITX, Micro-ATX, ATX
Máx. longitud de la tarjeta gráfica	40,0 cm
Máx. altura del refrigerador CPU	16,5 cm
Máx. longitud de la fuente de alimentación	27,0 cm
Máx. altura del radiador incl. ventilador (superior)	6,0 cm

### Contenidos del paquete

Rebel C80G RGB, Conjunto de accesorios

### Código de barras

Rebel C80G RGB 4044951041152

\*Un ventilador de 120 mm ocupa el mismo espacio de instalación que 1 HDD



