

CSG501

GAMEFACTOR

CASE GAMING 501

Gabinete

El máximo flujo

Torbellinos de aire frío circularán por tu equipo gracias al sistema de ventilación del CSG-501

GAMING CASE CSG501

EL MÁXIMO

FLUJO

CSG501 | GABINETE ATX GAMER



190 R-0 20/JUL/2018

Características Sobresalientes



COMPATIBLE CON
FUENTES ATX



VENTILACIÓN
EXCEPCIONAL



CAPACIDAD DE 4
VENTILADORES



GRÁFICOS
HASTA 355 mm



DISIPADOR CPU
HASTA 145 mm



RGB

FMK-008 Rev.0
10/10/2017

Archivo en área: Mientras se encuentre activo el producto.
Archivo muerto: 2 Años.



Dale tu estilo! Los 3 ventiladores frontales del CSG-501 de GameFactor son RGB. Utiliza el control remoto inalámbrico incluido para elegir tu color y modo de iluminación favorito.

Mucho poder en poco espacio. Gracias a su diseño Open Flow, el CSG-501 es compatible con tarjetas de video de hasta 355mm y radiadores de hasta 240mm para sistemas de enfriamiento líquido. Ideal para crear un monstruo compacto.



Los cables no son un problema. Gracias a su amplio espacio de 35mm tras la bandeja de la motherboard, podrás acomodar todos tus cables fácilmente, optimizando el flujo de aire y la estética.

Presume tu creación. El panel lateral completamente de acrílico te permite mostrar con orgullo tu creación.



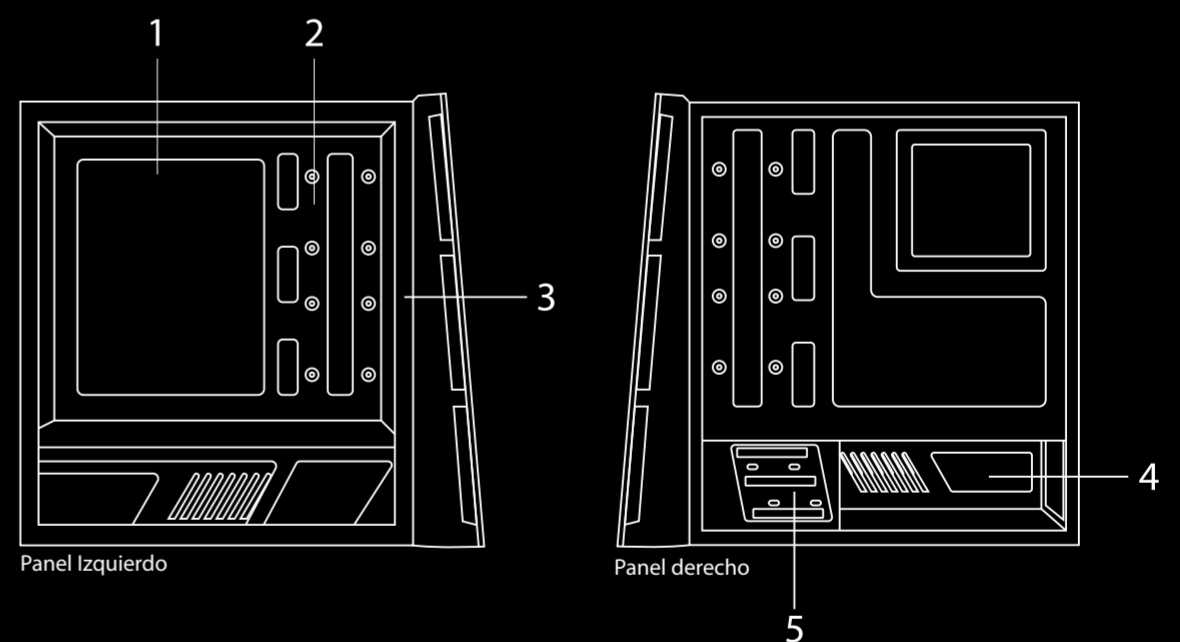
GAMEFACTOR



Especificaciones Técnicas

Modelo: CSG501

Artículo:	Gabinete
Tipo:	Gamer
Factor:	ATX
Calibre:	.5 mm y .6 mm panel superior
Tarjetas soportadas:	ATX, Micro ATX, Mini ITX
Slots de expansión:	7
Bahías 3½ expuestas:	0
Bahías 2½ Ocultas:	2
Bahías 5¼ expuestas:	0
Bahías 5¼ ocultas:	0
Puertos frontales (panel superior):	
Panel Lateral:	Full Acrílico
Panel Frontal:	Acrílico
Iluminación:	3 Ventiladores RGB
Control de iluminación:	Control remoto
Ventiladores:	Frontales 120mmRGB x 3 Trasero 80mm x1
Control de ventiladores:	Frontales 120 mm RGB x 4
Filtros anti polvo:	No
Slots para radiadores:	240 mm x 1
Ventilación:	Ventilación MAX: Frontal 120mmx 3. Trasero 80mm/ 92mm.
Peso:	3.5
Características:	Panel frontal transparente



- 1) Soporte para tarjetas ATX
- 2) Rack para DD de 2.5"
- 3) Montaje para ventiladores frontales
- 4) Montaje para fuente de poder
- 5) Rack para DD de 3.5" ó 2.5"
- 6) Control remoto RGB (Incluido)

