



### Descripción del producto:

Semitorre de alto rendimiento con diseño RGB Edge único en la zona izquierda del panel frontal. Rejillas de ventilación en la parte derecha inferior del panel frontal para incrementar la circulación del aire. El panel frontal viene equipado con un acabado de metal pulido para conseguir un look moderno y sofisticado. Potencia al máximo tu caja con 13 modos de iluminación: 6 efectos RGB flow y 7 modos de color sólido. Cuenta con un panel lateral total para mostrar el interior de tu rig. Soporta refrigeración líquida.

### Especificaciones

Modelo	Rift White
Tipo de caja	Semitorre
Color	Negro
Material del cuerpo	SPCC
Material del panel frontal	ABS
Grosor del acero	0.5mm
Placas base	ATX/micro ATX/mini-ITX
Dimensiones caja (internas)	188 x 430 x 375mm (W x H x D)
Dimensiones caja (generales)	195 x 461 x 411mm (W x H x D)
Bahías 5.25"	0
Bahías 3.5"	2 (Compatible with 2.5" HDD/SSD)
Bahías 2.5"	5 Max. (3 x 2.5" and 2 x 2.5"/3.5")
Ranuras de expansión	7
GPU	Supports GPU up to 346mm / 371mm (without front fan)
CPU	Supports CPU up to 155mm
Ventilación	Frontal: 120mm x 3 (Opcional) Superior: 120mm x 1 (Opcional) Trasera: 120mm x 1 (incluye ventilador 120mm) Soporta ventilador VGA: 120mm x 2 (Opcional)
Refrigeración líquida	Frontal: Radiador 120mm (Opcional)
Puertos I/O	USB3.0 x 1   USB2.0 x 2   HD Audio & Mic.   Lector de tarjetas SD
Peso neto / peso bruto	
Profundidad de ranura de gestión del cableado	20mm
Fuente de alimentación	ATX PSU (Hasta 180mm, opcional)

**Garantía**

2 años

**Prestaciones**

1. Diseño LED RGB Edge en la zona izquierda del panel frontal con 13 modos de iluminación.
  - 6 modos RGB flow.
  - 7 colores sólidos.
2. Rejillas de ventilación en la parte derecha inferior del panel frontal para incrementar la circulación del aire.
3. Panel frontal equipado con un acabado de metal pulido para un look elegante y moderno.
4. Panel lateral total para mostrar el interior de la caja.
5. Soporte para ventilador VGA: 2 ventiladores de 120mm para una mayor refrigeración.
6. Soporta refrigeración líquida: radiador de 120mm en el panel frontal.
7. Soporta ventilación:
  - Frontal: 120mm x 3 (Opcional)
  - Superior: 120mm x 1 (Opcional)
  - Trasera: 120mm x 1 (Incluye ventilador 120mm)
8. Soporta disipadores de CPU de hasta 155mm.
9. Soporta tarjeta gráfica de alto rendimiento de hasta 371mm.
10. Soporta hasta 2 x 3.5" HDDs y 5 x 2.5" HDDs/SSDs.
11. Soporta fuentes de alimentación 180mm.
12. Soporta tarjetas de memoria SD o microSD.
13. Diseño de cámara dual para una ventilación mejorada.
14. Filtro antipolvo PSU para una limpieza más fácil.
15. Filtro antipolvo magnético para un mantenimiento óptimo.

**Información del paquete**

Nombre del modelo	No. del modelo	Código EAN	UPC CODE
Rift White	ACCM-PV13012.21	4718009159280	
Tamaño del paquete (L x W x H)	485 x 235 x 475mm (1.91 CuFt)		
Tamaño del pallet (L x W x H)	1000 x 1200 x 120mm		
Container	w/ Pallet	w/o Pallet	
20'	40 X 10	480	
40'	40 X 20	900	
40' HQ	50 X 20	1125	