



**Descripción de producto:**

Semitorre de alto rendimiento con diseño LED RGB en el panel frontal. Potencia tu caja con 13 modos de iluminación: 6 RGB Flow y 7 modos de color estáticos. Está equipada con un panel lateral total de cristal templado para mostrar el interior de la caja. El botón de control LED está estratégicamente ubicado para ajustar los efectos de luz y que encajen a la perfección con tu estilo. El bracket de soporte para ventilador VGA proporciona refrigeración adicional para tu tarjeta gráfica.

**Especificaciones**

Modelo	AeroEngine RGB
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 de la caja (internas)	188 x 440 x 375mm (W x H x D)
Dimensiones de la caja (generales)	195 x 471 x 447mm (W x H x D)
Bahías 5.25"	0
Bahías 3.5"	2 (Compatible con 2.5" HDD/SSD)
Bahías 2.5"	5 Max. (3 x 2.5" y 2 x 2.5"/3.5")
Slots de expansión	7
GPU	Soporta GPU de hasta 371mm (sin ventilador delantero)
CPU	Soporta CPU de hasta 155mm
Refrigeración de aire	Frontal: 120mm x 3 (Opcional, chasis interior) Incluye ventilador RGB x 1 en el panel frontal Superior: 120mm x 2 o 140mm x 1 (Opcional) Trasera: 120mm x 1 (Opcional) Soporta ventilador VGA: 120mm x 2 (Opcional)
Refrigeración líquida	Frontal: Radiador de 120mm (Opcional)
I/O	USB3.0 x 1   USB2.0 x 2   HD Audio & Mic.
Peso neto/peso bruto	Cristal templado: 4.8kg/5.9kg
Gestión del cableado interno	20mm
Fuente de alimentación	ATX PSU (Hasta 180mm, Opcional)

**Garantía**

2 años

**Características**

1. Diseño RGB LED en el panel frontal con 13 modos de iluminación:
  - 6 modos RGB Flow
  - 7 modos de color estático
2. Panel lateral total de cristal templado para mostrar el interior de la caja
3. Soporta refrigeración para tarjeta gráfica: 2 ventiladores de 120mm para una mayor refrigeración
4. Soporta refrigeración líquida: radiador de 120mm en el panel frontal
5. Soporta refrigeración de aire:
  - Frontal: 120mm x 3 (Opcional, chasis interior)
  - Incluye ventilador RGB para el panel frontal
  - Superior: 120mm x 2 o 140mm x 1 (Opcional)
  - Trasera: 120mm x 1 (Opcional)
  - Ventilador VGA: 120mm x 2 (Opcional)
6. Soporta disipador de CPU de hasta 155mm
7. Soporta tarjetas gráficas de gama alta de hasta 371mm
8. Soporta 2 x 3.5" HDDs y 5 x 2.5" SSDs (3 x 2.5" y 2 x 2.5"/3.5")
9. Diseño de cámara dual para una ventilación mejorada
10. Filtro antipolvo PSU extraíble para una limpieza cómoda
11. Filtro magnético antipolvo en la parte superior de la caja para un mantenimiento superior

**Información del paquete**

Nombre del modelo	Nº del modelo	Código EAN	UPC CODE
AeroEngine RGB-A-BK-v1	ACCM-PV16012.11	4718009156364	
AeroEngine RGB-G-BK-v2	ACCM-PV16013.11	4718009156371	
Tamaño del paquete (L x W x H)		513 x 235 x 480mm (2.04CuFt)	
Tamaño del pallet (L x W x H)		1000 x 1200 x 120mm	
Container		w/ Pallet	w/o Pallet
20'		X 10	
40'		X 20	
40' HQ		X 20	