



Descripción del producto:

Semitorre de alto rendimiento con **panel lateral total de cristal templado** para mostrar el interior de tu caja. **Panel frontal con diseño de rejilla** para una mejor visualización de los ventiladores LED y una mayor circulación del aire.

Equipada con **3 ventiladores RGB Addressable de 12cm** en el frontal y **un ventilador RGB Addressable de 12cm** en la parte posterior de la caja. Los ventiladores RGB Addressable pueden ser controlados de dos formas distintas: botón de control RGB LED o placa base RGB Addressable. Está equipada con un **hub de control RGB de 6 puertos**.

Especificaciones

Modelo	Aero One Eclipse
Tipo de caja	Semitorre
Color	Negro
Material del cuerpo	SPCC
Material del panel frontal	ABS
Grosor del acero	0.5mm ~ 0.7mm
Placas base	ATX/micro ATX/mini-ITX
Dimensiones de la caja (internas)	210 x 440 x 330mm (W x H x D)
Dimensiones de la caja (generales)	210 x 520 x 404mm (W x H x D)
5.25"	N/A
3.5"	2 Max. (1 x 3.5" y 1 x 3.5"/2.5")
2.5"	3 Max. (2 x 2.5" y 1 x 2.5"/3.5")
Ranuras de expansión	7
GPU	Soporta GPU de hasta 327mm
CPU	Soporta CPU de hasta 161mm
Ventilación	Frontal: 120mm x 3 o 140mm x 2 (incluye ventilador Eclipse de 120mm x 3) Superior: 120mm x 2 (opcional) Posterior: 120mm x 1 (incluye ventilador Eclipse de 120mm Eclipse x 1) Soporta VGA Fan: 120mm x 2 (opcional)
Refrigeración líquida	Frontal: Radiador de 120/240/280/360mm (opcional) Superior: Radiador de 120/240mm (opcional) Posterior: Radiador de 120mm (opcional)
Puertos I/O	USB3.0 x 2 HD Audio & Mic.
Peso neto/Peso bruto	

Garantía

2 años

Prestaciones

Aero One Eclipse Case

1. Equipada con 3 ventiladores RGB Addressable de 12cm en el frontal y uno de 12cm RGB Addressable en la parte posterior
2. Los ventiladores RGB Addressable puede controlarse de dos formas: botón de control RGB LED y placa base RGB Addressable
3. Panel frontal de diseño de rejilla para una mayor visualización de tus ventiladores LED y una mayor circulación del aire
4. Equipada con un panel lateral total de cristal templado para mostrar el interior de tu caja
5. Soporta refrigeración líquida en el frontal, superior y parte posterior de la caja
6. Soporta ventilación en el frontal, superior y trasera de la caja
7. Soporta hasta 2 x 3.5" HDDs (1 x 3.5" y 1 x 2.5"/3.5") y 3 x 2.5" SSDs (2 x 2.5" y 1 x 2.5"/3.5")
8. Diseño cámara dual para una ventilación mejorada
9. Filtros antipolvo extraíbles en el frontal, superior e inferior de la caja para un mantenimiento cómodo
10. Disponible en 2 colores: negro y blanco

Hub de control RGB de 6 puertos

1. Accede a 16.8 millones de colores conectando una placa base RGB Addressable
2. Controla hasta 23 efectos de iluminación conectando el hub a cualquier botón de tu caja
3. Conecta hasta 6 ventiladores RGB Addressable de Aerocool de 6 pines
4. Permite conectar hasta 2 accesorios RGB Addressable con conector +5V ARGB
5. Las funciones de control PWM te permiten controlar automáticamente la velocidad de los ventiladores

Información del empaquetado

Nombre del modelo	No. modelo	Código EAN	UPC CODE
Aero One Eclipse-G-BK-v1	ACCM-PB17143.11	4710562752342	
Aero One Eclipse-G-WT-v1	ACCM-PB17143.21	4710562752359	

Tamaño del paquete (L x W x H)	1000 x 1200 x 120mm	
Tamaño del pallet (L x W x H)	1000 x 1200 x 120mm	
Contenedor	w/ Pallet	w/o Pallet
20'	32 X 10	
40'	32 X 20	
40' HQ	36 X 20	