



Descripción del producto:

Minitorre 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 mayor visualización de tus ventiladores LED frontales y una mayor circulación del aire. Soporta refrigeración líquida en el frontal, superior y posterior de la caja.

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

Especificaciones

Modelo	Aero One Mini Eclipse
Tipo de caja	Minitorre
Color	Negro
Material del cuerpo	SPCC
Material del panel frontal	ABS
Grosor del acero	0.5mm ~ 0.7mm
Placas base	Micro ATX/mini-ITX
Dimensiones de caja (internas)	210 x 380 x 330mm (W x H x D)
Dimensiones de caja (generales)	210 x 459 x 403mm (W x H x D)
Bahías 5.25"	N/A
Bahías 3.5"	2 Max. (1 x 3.5" y 1 x 3.5"/2.5")
Bahías 2.5"	3 Max. (2 x 2.5" y 1 x 2.5"/3.5")
Ranuras de expansión	4
GPU	Soporta GPU de hasta 327mm
CPU	Soporta CPU de hasta 161mm
Ventilación	Frontal: 120mm x 3 o 140mm x 2 (incluye ventilador de 120mm Eclipse x 3) Superior: 120mm x 2 (opcional) Posterior: 120mm x 1 (incluye ventilador de 120mm Eclipse x 1) Soporta ventilador VGA: 120mm x 2 (opcional)
Refrigeración líquida	Frontal: Radiador de 120/240mm (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	
Profundidad de ranura del cableado	24mm
Fuente de alimentación	ATX PSU (incluyendo cables, hasta 166mm) (opcional)

Garantía

2 años

Características**Aero One Mini Eclipse Case**

1. Equipada con 3 ventiladores RGB Addressable de 12cm en el frontal y uno en la parte posterior de la caja
2. Los ventiladores RGB Addressable pueden controlarse de dos formas distintas: botón de control RGB LED o placas base RGB Addressable
3. Panel frontal de diseño rejilla permite una mejor visualización de tus ventiladores LED frontales 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 parte posterior 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 de cámara dual para una ventilación mejorada
9. Filtros antipolvo extraíbles en el frontal, superior e inferior de la caja para un cómodo mantenimiento
10. Disponible en 2 colores: negro y blanco

Hub de control RGB con 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. Te permite conectar hasta 6 ventiladores RGB de Aerocool de 6 pines
4. Te permite conectar hasta dos ventiladores RGB Addressable con conector +5V ARGB

Información del paquete

Nombre del modelo	No. del modelo	Código EAN	Código UPC
Aero One Mini Eclipse-G-BK-v1	ACCS-PB18143.11	4710562752403	
Aero One Mini Eclipse-G-WT-v1	ACCS-PB18143.21	4710562752410	

Tamaño del paquete (L x W x H)		
Tamaño del pallet (L x W x H)	1000 x 1200 x 120mm	
Contenedor	w/ Pallet	w/o Pallet
20'	50 X 10 Pallet	
40'	50 X 20 Pallet	
40' HQ	50 X 20 Pallet	