

Series: PGS-B









Descripción del producto:

2 años

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.

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 2 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		
Internal Cable Management	24mm	

Model Name: Aero One Eclipse

Series: PGS-B



Prestaciones

Aero One Eclipse Case

- 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

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)		
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	