

Series: PGS-B









Descripción del producto:

Semitorre de alto rendimiento con panel frontal con diseño de rejilla para una mejor visualización de tus ventiladores LED delanteros. Panel lateral total de cristal templado para mostrar el interior de tu rig. Está equipada con 3 ventiladores RGB Addressable de 12cm en el panel frontal y otro RGB Addressable de 12cm en la parte trasera. Los ventiladores RGB Addressable pueden controlarse por dos métodos: a través del botón de control LED RGB o a través de una placa base RGB Addressable. Incluye un hub de 6 puertos para conectar los ventiladores de tu caja.

	-		
Especificaciones			
Modelo	Sentinel		
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 caja (internas)	208 x 430 x 330mm (W x H x D)		
Dimensiones de caja (generales)	218 x 445 x 387mm (W x H x D)		
Bahías 5.25"	0		
Bahías 3.5"	2 Max. (1 x 3.5" y 1 x 2.5"/3.5")		
Bahías 2.5"	3 Max. (2 x 2.5" y 1 x 2.5"/3.5")		
Slots de expansión	7		
GPU	Soporta GPU de hasta 325mm		
CPU	Soporta disipadores de CPU de hasta 164mm		
Ventilación	Frontal: 120mm x 3 o 140mm x 2 o 200mm x 2 (incluye 3 ventiladores AFRGB de 120mm) Superior: 120mm x 2 (opcional) Trasera: 120mm x 1 (incluye 1 ventilador ARGB de 120mm)		
Refrigeración líquida	Frontal: Radiador de 240mm (opcional) Superior: Radiador de 240mm (opcional) Trasera: Radiador de 120mm (opcional)		
Puertos I/O	USB3.0 x 1 USB2.0 x 2 HD Audio & Mic. Botón de control LED		
Peso neto/Peso bruto			
Profundidad de ranura de gestión de cableadio	24.6mm		
Fuente de alimentación	ATX		



Series: PGS-B



Garantía

2 años

Prestaciones

- 1. Panel frontal con diseño de rejilla que permite una mejor visualización de tus ventiladores LED frontales
- 2. Equipada con un panel lateral total de cristal templado para mostrar el interior de tu rig
- 3. Equipada con 3 ventiladores RGB Addressable de 12cm en el frontal y otro en la parte trasera de la caja.
- 4. Los ventiladores RGB Addressable pueden controlarse a través de dos métodos: botón de control LED RGB o placa base RGB Addressable
- 5. Incluye un hub de 6 puertos para conectar los ventiladores de tu caja
- 6. Soporta refrigeración líquida:
 - Frontal: Radiador de 240mm (opcional)
 - Superior: Radiador de 240mm (opcional)
 - Trasera: Radiador de 120mm (opcional)
- 7. Soporta ventilación:
 - Frontal: 120mm x 3 o 140mm x 2 o 200mm x 2 (incluye 3 ventiladores ARGB de 120mm)
 - Superior: 120mm x 2 (opcional)
 - Trasera: 120mm x 1 (incluye ventilador ARGB de 120mm)
- 8. Soporta tarjeta gráfica de alto rendimiento de hasta 325mm
- 9. Soporta disipadores de CPU de hasta 164mm
- 10. 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")
- 11. Diseño de cámara dual para una ventilación mejorada
- 12. Filtro antipolvo superior e inferior extraíbles para un mejor mantenimiento

Información del paquete

Nombre del modelo	Nº del modelo	Código EAN	Código UPC
4718009158696	ACCM-PB16043.11	Sentinel-G-BK-v1	

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