



Descripción del producto:

Semitorre de alto rendimiento con diseño RGB LED en el panel frontal de la caja. Dale vida a tu caja con 15 modos de iluminación: 8 RGB Flow y 7 modos de color estático. Está equipada con un panel lateral de cristal templado total que muestra el interior de tu caja. El botón de control LED está convenientemente localizado para ajustar los efectos de iluminación como más te guste. Soporta refrigeración líquida en el frontal, parte superior y trasera de la caja.

Especificaciones

Modelo	Scar
Tipo de caja	Semitorre
Color	Negro
Material del cuerpo	SPCC
Material del frontal	ABS
Grosor de acero	0.6mm
Placas de base	ATX/micro ATX/mini-ITX
Dimensiones (internas)	210 x 479.5 x 400 mm (W x H x D)
Dimensiones (generales)	210 x 519 x 445 mm (W x H x D)
Bahías 5.25"	0
Bahías 3.5"	2 Max. (1 x 2.5"/3.5" y 1 x 3.5")
Bahías 2.5"	4 Max. (1 x 2.5"/3.5" y 3 x 2.5" (2 x 2.5" con altura máxima de 7mm))
Slots de expansión	7+2
GPU	Soporta GPU hasta 382mm (sin ventilador delantero)
CPU	Soporta CPU hasta 178 mm
Refrigeración de aire	Frontal: 120mm x 3 o 140mm x 2 (Opcional) Superior: 120mm x 2 (Opcional) Trasera: 120mm x 1 o 140mm x 1 (incluye ventilador 120mm)
Refrigeración líquida	Frontal: Radiador de 360mm (Opcional) Superior: Radiador de 240mm (Opcional) Trasera: Radiador 120mm (Opcional)
I/O	USB3.0 x 2 USB 2.0 x 2 HD Audio & Mic.
Peso neto/Peso bruto	
Sistema de gestión del cableado	31mm
Fuente de alimentación	ATX PSU (Opcional)

Garantía

2 años

Características

1. Diseño LED RGB en el panel frontal con 15 modos de iluminación:
 - 8 modos RGB Flow
 - 7 modos de color estático
2. Panel lateral total de cristal templado para mostrar el interior de tu caja
3. Soporta refrigeración líquida:
 - Frontal: Radiador de 360mm (Opcional)
 - Superior: Radiador de 240mm (Opcional)
 - Trasera: Radiador de 120mm (Opcional)
4. Soporta refrigeración de aire:
 - Frontal: 120mm x 3 o 140mm x 2 (Opcional)
 - Superior: 120mm x 2 (Opcional)
 - Trasera: 120mm x 1 o 140mm x 1 (Incluye ventilador negro 120mm)
5. Soporta disipadores de CPU de hasta 178mm
6. Soporta tarjetas gráficas de gama alta de hasta 382mm
7. Soporta hasta 2 x 3.5" HDDs (1 x 2.5"/3.5" y 1 x 3.5") y 4 x 2.5" SSDs (1 x 2.5"/3.5" y 3 x 2.5" (2 x 2.5" con una altura máxima de 7mm))
8. Diseño de cámara dual para una ventilación mejorada
9. Filtro antipolvo PSU extraíble para una limpieza cómoda
10. Filtro antipolvo magnético superior para ún mantenimiento accesible

Información de paquete

Nombre	Nº del modelo	Código EAN	UPC CODE
Scar-G-BK-v1	ACCM-PB11013.11	4718009156388	
Tamaño del paquete (L x W x H)		555 x 280 x 525mm (2.88CuFt)	
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	