



Descripción de producto:

Caja semitorre de alto rendimiento con un diseño único de **panel frontal ARGB** con modos de iluminación RGB integrados. Las **rejillas de ventilación en el panel frontal** permiten un mayor flujo y circulación de aire. El **panel lateral completamente acrílico** muestra el interior de la caja. El **panel frontal RGB direccional** o **los ventiladores** se pueden controlar mediante el botón de control LED o la placa base ARGB compatible. Viene equipada con un **ventilador ARGB de 12 cm** en la parte trasera de la caja.

Especificaciones

Modelo	Skyline-A-BK-v2
Tipo de caja	Semitorre
Color	Negro
Material del cuerpo	SPCC
Material del panel frontal	ABS
Grosor del acero	0.5mm
Placa base	ATX/micro ATX/mini-ITX
Dimensiones (internas)	180 x 440 x 385mm (W x H x D)
Dimensiones (generales)	196 x 464 x 441mm (W x H x D)
Bahías 5.25"	N/A
Bahías 3.5"	2 Máx. (2 x 3.5"/2.5")
Bahías 2.5"	4 Máx. (2 x 2.5" (sin radiador frontal) y 2 x 2.5"/3.5")
Ranuras de expansión	7
GPU	Soporta GPU de hasta 380mm (sin radiador frontal)
CPU	Soporta CPU de hasta 154.8mm
Ventilación	Frontal: 120mm x 2 (Máx.) Superior: 120mm x 2 (Máx.) Trasero: 120mm x 1 (Ventilador ARGB 120mm x 1 incluido) PSU: 120mm x 2 (Máx.)
Refrigeración líquida	Frontal: 120/240mm Radiador (Opcional) Trasero: 120mm Radiador (Opcional) (no compatible con refrigeradores con bomba incorporada en el radiador)
Puertos I/O	USB3.0 x 2 USB2.0 x 2 HD Audio & Mic.
Peso neto/Peso bruto	
Gestión interna del cableado	12.9mm
Fuente de alimentación	ATX PSU (Incluyendo cables, hasta 178mm) (Opcional)

Garantía

2 años

Características

1. Panel frontal ARGB o ventiladores controlables mediante el botón de control LED o placa base ARGB compatible
2. Equipado con ventilador ARGB de 12 cm en la parte trasera de la caja
3. Diseño único del panel frontal ARGB con modos de iluminación RGB incorporados
4. Las rejillas de ventilación en el panel frontal permiten un mayor flujo y circulación de aire
5. El panel lateral de acrílico completo muestra el interior del equipo
6. Los soportes para ventiladores en la cubierta de la PSU admiten hasta dos ventiladores de 12 cm para mejorar la refrigeración de la VGA
7. Admite refrigeración líquida en la parte delantera y trasera de la caja
8. Soporta refrigeración por aire en la parte delantera, superior y trasera de la caja
9. Diseño de doble cámara para mejorar la ventilación
10. Soporta refrigeradores de CPU de hasta 154,8mm
11. Soporta tarjetas gráficas de alto rendimiento de hasta 380mm (sin ventilador frontal)

Información del paquete

Nombre del modelo	No. del modelo	Código EAN	Código UPC
Skyline-A-BK-v2	ACCM-PV39112.11	4711099472277	

Carton Size (L x W x H)			
Pallet Size (L x W x H)	1000 x 1200 x 120mm		
Container	w/ Pallet	w/o Pallet	
20'	32 X 10		
40'	32 X 20		
40' HQ	36 X 20		