



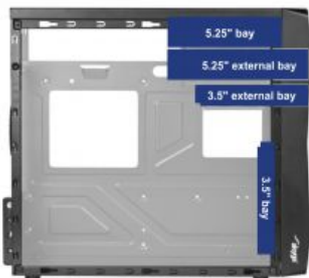
Caja para computadora ATX

Model: **AK729BK**



Código de producto	AK729BK
Tipo de producto	Caja para computadora ATX
Formato	Micro ATX
Serie	Micro Tower ATX Case
Compatibilidad placa base	Micro ATX, Flex ATX, Mini ITX
Bahías externas de 5.25"	1 ud
Drive Bays 5.25" interno	1 ud
Dispositivo de instalación sin herramientas de 5.25"	No
Bahías internas de 3.5"	1 ud
Bahías externas de 3.5"	1 ud
Dispositivo de instalación sin herramientas de 3.5"	No
Bahías internas de 2.5"	Ninguno
Instalación de disco sin herramientas 2.5"	No
Sin herramientas de instalación de disco delgado de 2.5"	No
Total bahías de 2.5" y 3.5"	2 uds
Total bahías internas	2 uds
Total bahías externas	2 uds
Longitud máxima de la tarjeta gráfica	350 mm
Altura máxima de refrigeración de la CPU	140 mm
Espesor de la chapa	0.5 mm
Número de puertos USB 3.0 en el panel frontal	2 uds
Número de puertos USB 2.0 en el panel frontal	2 uds
Número total de conectores USB	4 uds
Memoria card reader	Ninguno
Toma de audio en el panel frontal	1 ud
Toma de micrófono en el panel frontal	1 ud
Ranuras de tarjeta de expansión	4
Protección mecánica ante apertura	Si
Agujero para candado	Si
Sistema de gestión de cables	Basic
Ventiladores instalados	Ninguno
Ajustes del ventilador	Ninguno
Espacios para ventiladores adicionales	2
Descripción ranuras para ventilador	Lados: 12cm, espalda: 8cm
Refrigeración por agua lista	No
Filtros antipolvo	No
Tunel de alimentación	No
Fuente de alimentación incluida	Ninguno
Materiales	Acero galvanizado
Color del producto	Negro

Pantalla	Ninguno
Paquete	EcoBox
Tamaño del producto (L x AN x AL)	400 x 180 x 360 mm
Tamaño del paquete (L x AN x AL)	438 x 220 x 400 mm
Peso neto	2.5 kg
Peso bruto	3.05 kg
Conformidad CE	Si
Accesorios incluidos	Conjunto de tornillos de montaje
Código EAN	5901720135261
Garantía	24 meses



Descripción

El Akyga® AK729BK es un producto de Micro Torre con una excelente capacidad de refrigeración. La carcasa permite instalar dos potentes ventiladores: en la parte posterior (8 cm) y en el lateral (12 cm). La altura máxima de refrigeración de la CPU es de 140 mm. El diseño bien pensado permite la instalación de componentes resistentes que satisfarán a la mayoría de los usuarios.

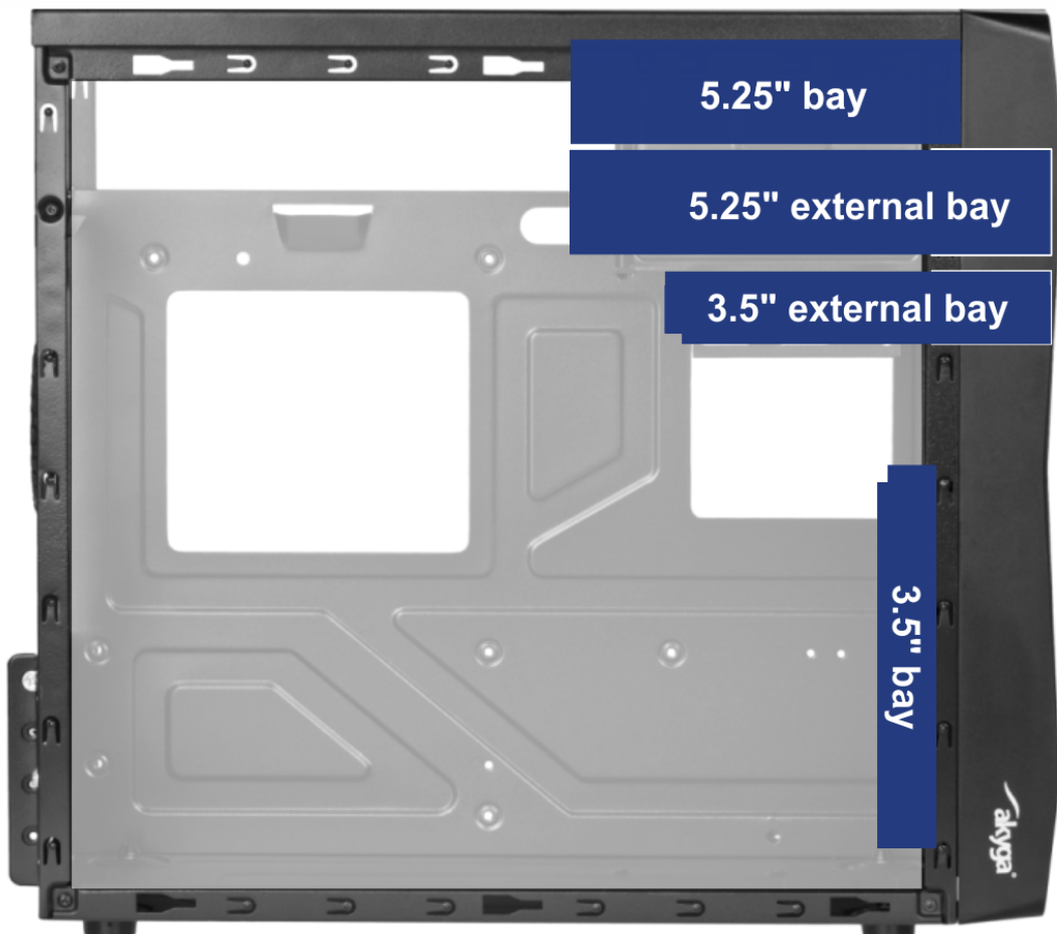
La carcasa permite el uso de uno de tres tipos diferentes de placas base: Micro ATX, Mini ITX y Flex ATX. El compartimiento externo de 5.25" en la parte superior permite la instalación de una unidad de CD / DVD y el compartimiento externo de 3.5" se puede usar como espacio para el lector de tarjetas de memoria. Dentro de la caja hay un compartimiento de 5,25" y otro de 3,5" para la instalación de unidades. El sistema de administración de cables y los recortes personalizados dentro de la caja facilitan la instalación de los componentes. El interior espacioso permite tarjetas gráficas de hasta 350 mm de largo.

En la parte superior del panel frontal funcional hay dos tomas USB 2.0 y dos USB 3.0. Se utilizan, entre otras cosas, para conectar un ratón y un teclado inalámbricos, así como medios de almacenamiento externo u otros dispositivos periféricos. Hay entradas de auriculares y micrófono justo al lado.

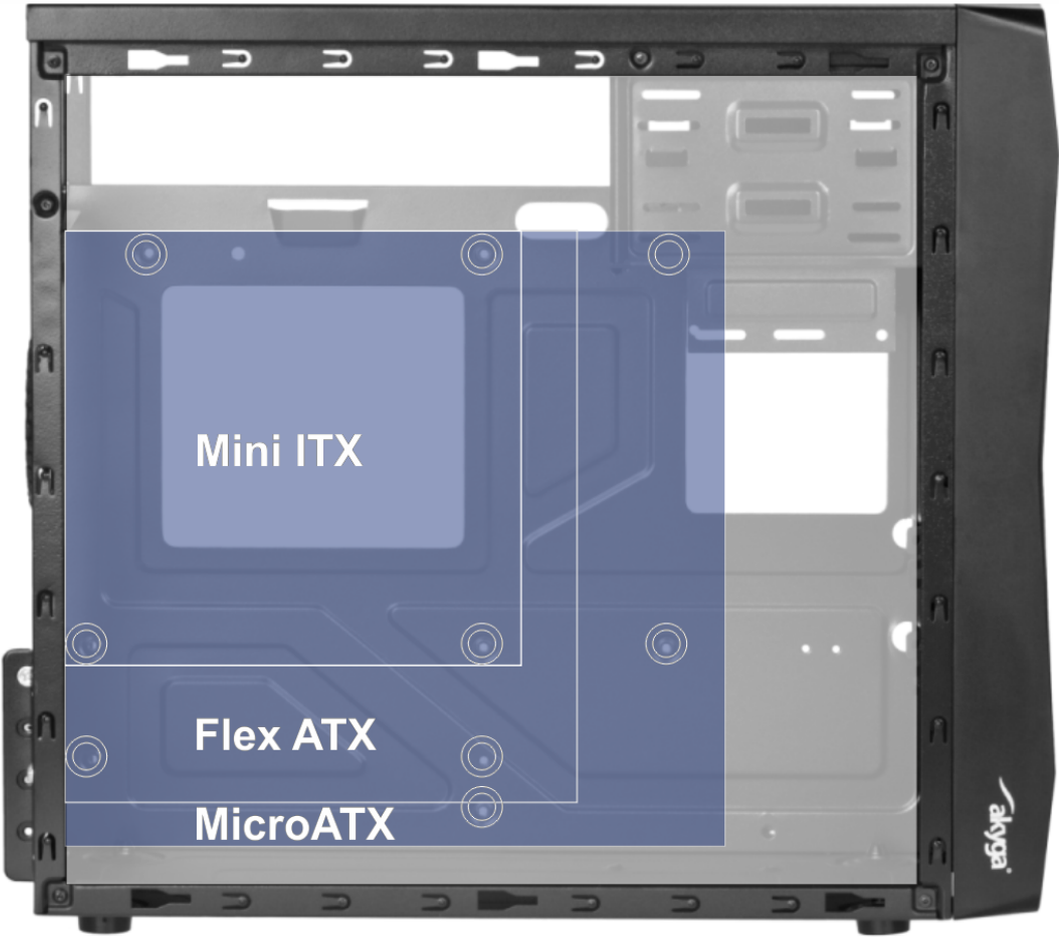
Un juego de tornillos de montaje incluido. El contenido del conjunto puede variar dependiendo de la entrega.

Para proteger el medio ambiente, todos los estuches Akyga® están empacados en EcoBoxes.

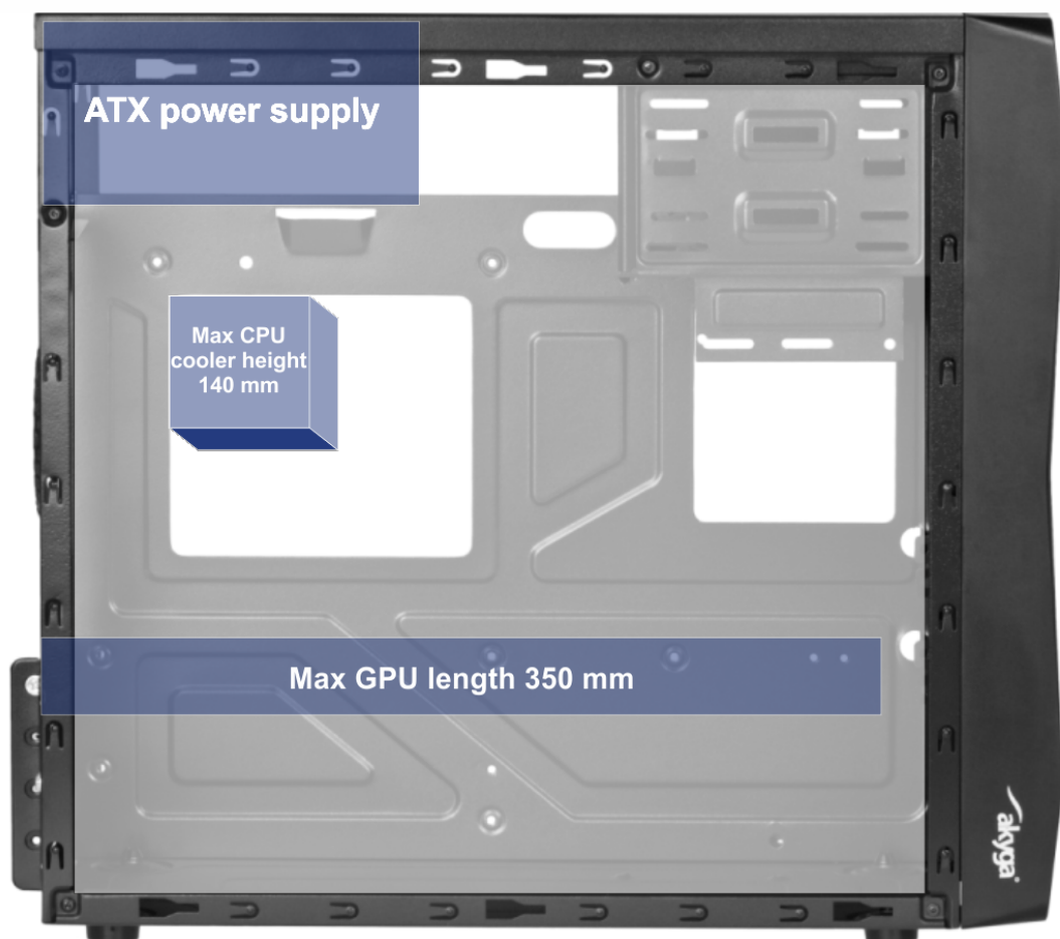
Bahías de montaje



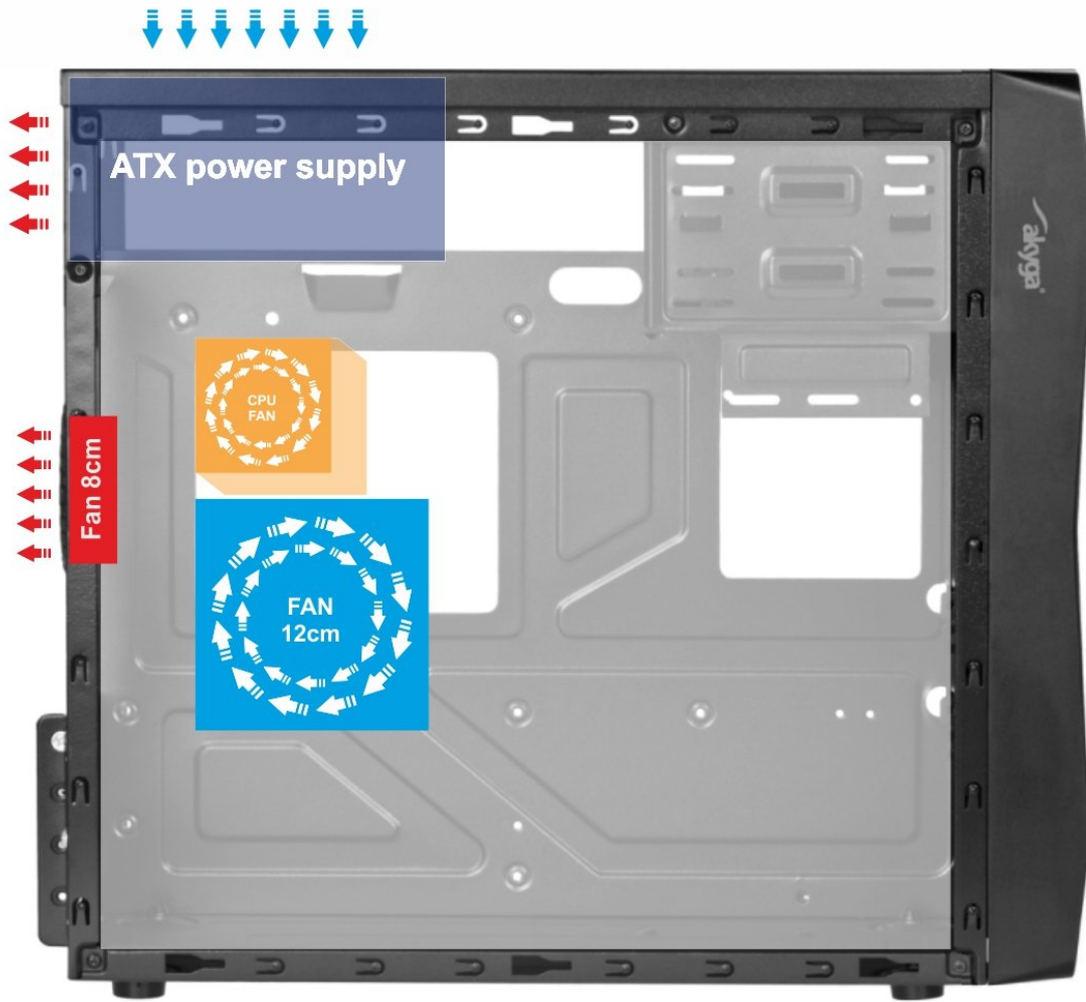
Placas base



ATX, CPU, GPU



Flujo de aire



Video

[Ver en YouTube](#)