



**SILVERSTONE**<sup>®</sup>  
Designing Inspiration

# KUBLAI SERIES

Un chasis torre Micro-ATX notable e inteligente

## Características especiales

- Capacidad para hasta 8 dispositivos de 2,5" y uno de 3,5"
- Innovador diseño de carcasa para dispositivos que permite usar refrigeración líquida AIO frontal y trasera
- Diseño modular con carcasa para dispositivos extraíble, bandeja para placa base y panel superior
- Incluye dos ventiladores silenciosos de 120mm
- Filtros para ventiladores extraíbles cómodamente desde el exterior
- Aberturas de entrada independientes para la fuente de alimentación



### HEADQUARTERS

12F.,NO.168,Jiankang Rd., Zhonghe Dist.,  
New Taipei City 235, Taiwan R.O.C.  
Tel: +886-2-8228-1238  
Fax: +886-2-8228-7123

### USA

13626 Monte Vista Ave.Unit A, Chino,  
CA 91710, USA  
Tel: +1-909-465-9596  
Fax: +1-909-465-9596

### EUROPE

Brandstücken 27 22549 Hamburg  
Germany  
Tel: +49-40-675931-0  
Fax: +49-40-675931-66

Modelo No:SST-KL06B

[www.silverstonetek.com](http://www.silverstonetek.com)

## Introducción

Al ser el primer chasis Micro-ATX en la serie Kublai, una línea de carcasas afamada por la eficiencia de su diseño unido a su estilo clásico, la KL06 cumple con el papel a la perfección. Equipada con sendos ventiladores silenciosos de 120mm para refrigerar varios dispositivos y componentes de alta gama, conserva el diseño característico de SilverStone de presión de aire positiva para evitar la acumulación de polvo.

Con una estructura interna basada en las referencias Temjin TJ08-E y Precision PS07, la KL06 fue diseñada para cumplir con las necesidades pasadas y futuras con características únicas. Estas incluyen el poder albergar tarjetas gráficas de 14,5 pulgadas (368mm) de largo y apoyo para refrigeración líquida frontal/trasera simultánea sin retirar la carcasa para dispositivos. Para un acceso más conveniente durante el ensamblaje y para entusiastas avanzados, la KL06 tiene una carcasa para dispositivos extraíble, bandeja para placa base y panel superior además de espacio reservado para una bomba de refrigeración líquida. El mantenimiento es especialmente sencillo gracias a filtros accesibles externamente en el panel frontal y abertura independiente para la fuente de alimentación. Finalmente para expansión de almacenamiento, la KL06 tiene un diseño que se adelanta a su tiempo y que se concentra en dispositivos de 2,5" con un total de ocho bahías que incluyen una carcasa sin herramientas y un bracket especial de la RAVEN RV02 para exhibir los SSD instalados en su lado. Para los que buscan una carcasa Micro-ATX expertamente diseñada, fabricada para el futuro y pensada para complementar de una forma hermosa cualquier entorno con ordenadores, la SilverStone Kublai KL06 es la elección más inteligente.

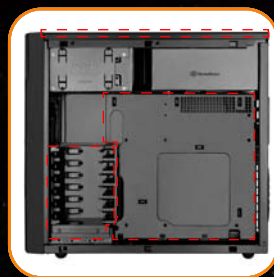
## Galería de fotos



Capacidad para hasta 8 dispositivos de 2,5" y uno de 3,5"



Innovador diseño de carcasa para dispositivos que permite usar refrigeración líquida AIO frontal y trasera



Diseño modular con carcasa para dispositivos extraíble, bandeja para placa base y panel superior



Incluye dos ventiladores silenciosos de 120mm



Filtros para ventiladores extraíbles cómodamente desde el exterior



Aberturas de entrada independientes para la fuente de alimentación

## Especificaciones

Modelo No	SST-KL06B (negro) SST-KL06B-W (negro + ventana)	Slots de Expansión	4
Material	Panel frontal de plástico con rejilla de acero, cuerpo de acero	Puertos	USB 3.0 x 2, Audio x 1, MIC x 1
Placa Madre	Micro ATX, Mini-DTX, Mini-ITX	Fuente de Alimentación	PS2 opcional (ATX)
Bahías	Externas 5.25" x 2 Internas 3.5" x 1 , 2.5" x 8	Gráficos Tarjeta	Acepta tarjetas gráficas de 14,5" (368mm), restricción de anchura – 6,69" (169mm)
Refrigeración	Frente 2 x 120mm ventilador de entrada de 1200rpm, 1200rpm, 20dBA Parte posterior 1 x zócalo para ventilador de 120mm	Limitación de refrigerador de CPU	165mm
		Limitación de la FA	180mm*
		Dimensiones	211mm (W) x 375mm (H) x 405mm (D)

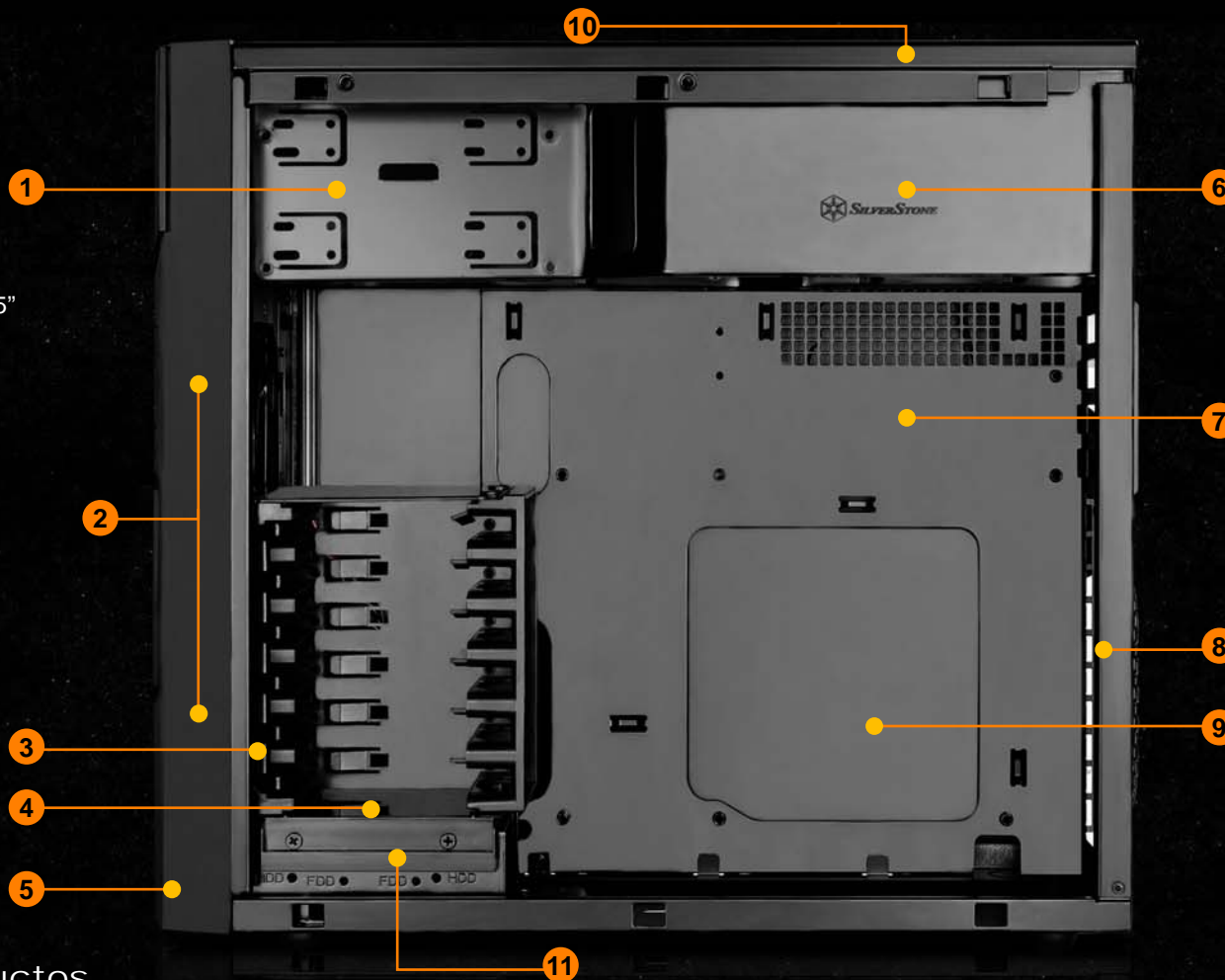
\*La longitud total de la fuente de alimentación y el dispositivo óptico combinados es de 399mm incluyendo conectores, que podrían ocupar 20mm adicionales. Le sugerimos una longitud máxima para la FA de 180mm (ST1200-G).

# KUBLAI SERIES

Un chasis torre Micro-ATX notable e inteligente

KL06

- 1 Bracket especial para mostrar el SSD instalado
- 2 Se incluyen dos ventiladores frontales silenciosos de 120mm
- 3 Diseño innovador de carcasa para dispositivos que permite soporte para disipadores líquidos AIO frontales y traseros
- 4 Carcasa para discos duros extraíble y sin herramientas de 2,5" para hasta seis dispositivos
- 5 Filtro para el ventilador de entrada frontal de fácil acceso
- 6 Compartimento independiente para la fuente de alimentación
- 7 Bandeja para la placa base extraíble para placas base Micro-ATX
- 8 Zócalo para ventilador trasero de 120mm
- 9 Abertura de tamaño extra en la bandeja de la placa base para placas traseras con disipador para CPU
- 10 Filtro de ventilador magnético para la zona de entrada de la fuente de alimentación
- 11 Carcasa para dispositivos combinada que acomoda un dispositivo de 3,5" y un dispositivo/SSD de 2,5"



## Recomendaciones de SilverStone productos



### TD02-E/TD03-E

Radiador patentado con aletas soldadas que aumentan la eficiencia de refrigeración en un 40%



### ST-1500GS

Las Fuentes de alimentación ATX totalmente modulares más pequeñas del mundo



### AR03

Disipador avanzado con tecnología HDC (Heat-pipe Direct Contact)



### FQ122

Ventilador PWM de 120mm ultra silencioso



### CP06-E

Conectores de potencia multi-SATA súper flexibles con condensadores



### FP56

Lector de tarjetas multifunción con puerto USB 3.0 y puerto de carga rápida