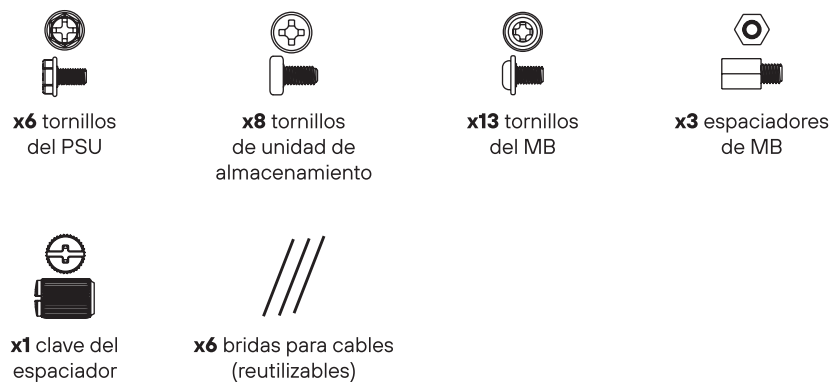


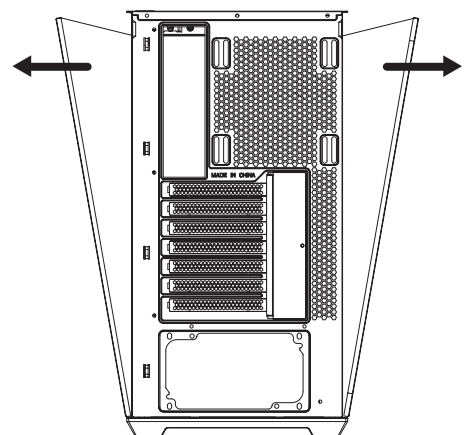
ACCESORIOS



ABRIENDO LA CAJA DEL PC

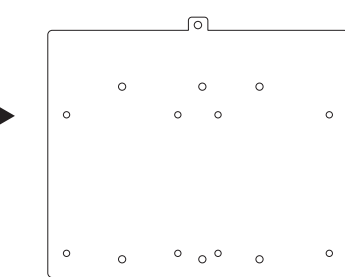
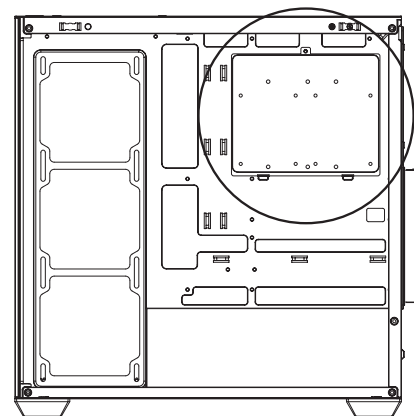
Abra los paneles derecho e izquierdo desde la parte trasera.

No se requieren herramientas.



INSTALACIÓN DE UNIDADES DE ALMACENAMIENTO

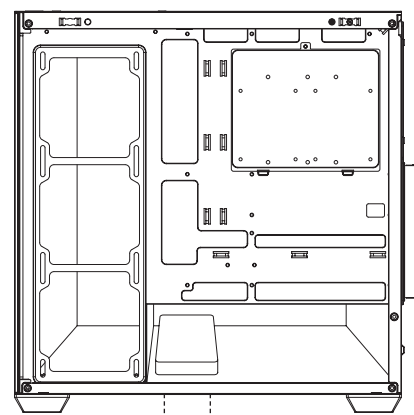
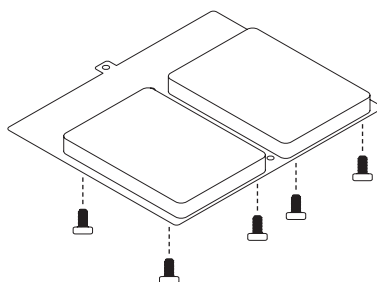
2x 2.5" + 1x 3.5" UNIDADES DE ALMACENAMIENTO



1.1) Desatornille la placa de fijación de las unidades de almacenamiento y retírela de la caja del PC.

1.2) Coloque las unidades de almacenamiento de 2.5" sobre la placa de fijación. Atornille las unidades de almacenamiento a la placa insertando los tornillos a través de la parte inferior de la placa.

Vuelva a instalar la placa de fijación en la caja del PC.



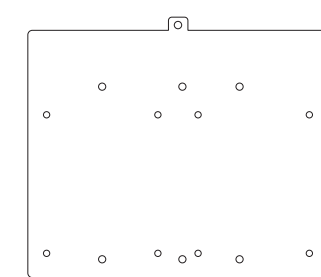
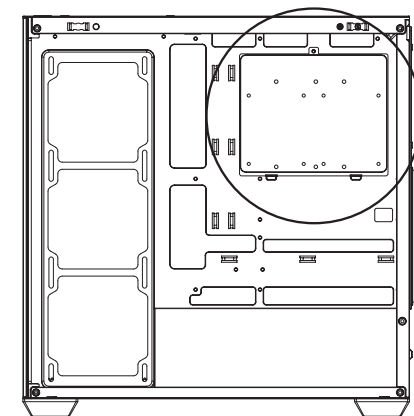
2) Retire el filtro de polvo de la parte inferior de la caja del PC. Coloque la unidad de almacenamiento de 3.5" dentro del compartimiento de la PSU y alinéela con los orificios. Coloque los tornillos de fijación a través de la parte inferior de la caja del PC.

Vuelva a instalar el filtro de polvo.



INSTALACIÓN DE UNIDADES DE ALMACENAMIENTO

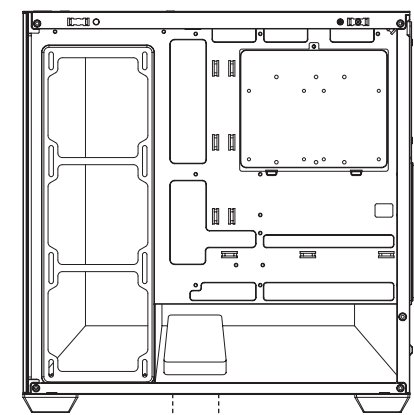
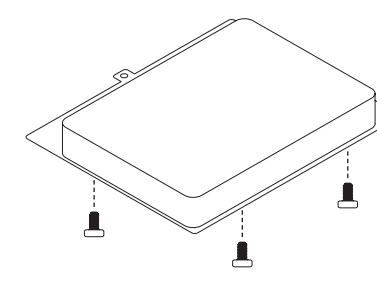
2x 3.5" UNIDADES DE ALMACENAMIENTO



1.1) Desatornille la placa de fijación de las unidades de almacenamiento y retírela de la caja del PC.

1.2) Coloque la unidad de almacenamiento de 3.5" sobre la placa de fijación. Atornille la unidad de almacenamiento a la placa insertando los tornillos a través de la parte inferior de la placa.

Vuelva a instalar la placa de fijación en la caja del PC.



2) Retire el filtro de polvo de la parte inferior de la caja del PC. Coloque la unidad de almacenamiento de 3.5" dentro del compartimiento de la PSU y alinéela con los orificios. Coloque los tornillos de fijación a través de la parte inferior de la caja del PC.

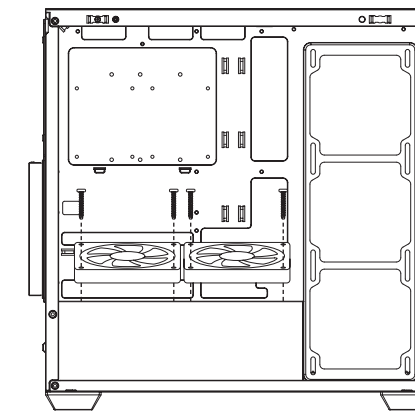
Vuelva a instalar el filtro de polvo.



INSTALACIÓN DE VENTILADORES COMPARTIMIENTO PSU

1) Alinee los ventiladores con los orificios de fijación de la caja del PC. Coloque los tornillos de fijación por la parte superior de los ventiladores. Debes utilizar tornillos de ventilador largos.

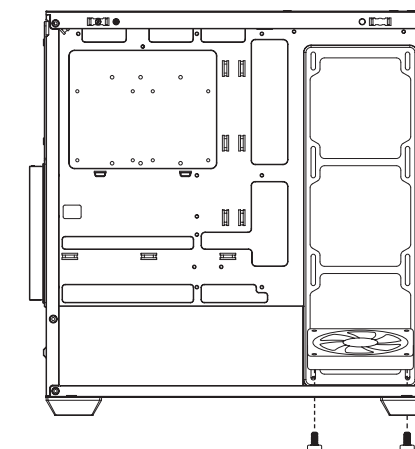
Puede instalar 2x 120 mm ventiladores en el compartimiento de la PSU.

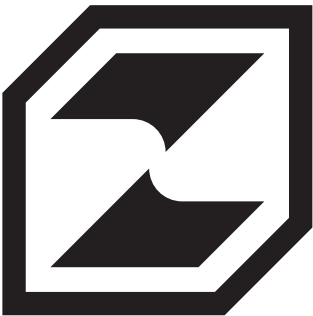


INSTALACIÓN DEL VENTILADOR EN LA BASE

1) Retire el filtro de polvo de la parte inferior de la caja del PC. Alinee el ventilador con los orificios de fijación de la caja del PC. Coloque los tornillos de fijación a través de la parte inferior de la caja del PC. Vuelva a instalar el filtro de polvo.

Puede instalar 1x 120 mm ventilador en la base.





zolyd.eu

ASISTENCIA TÉCNICA

En cuanto a problemas técnicos, visite www.zolyd.eu o contáctenos a través de support@zolyd.eu.

DECLARACIÓN DE CUMPLIMIENTO DE DIRECTIVAS DE LA UNIÓN EUROPEA

Zolyd declara que este producto cumple con los requisitos esenciales y otras disposiciones relevantes de las siguientes directivas: 2014/30/EU; 2011/65/EU; 2014/35/EU, según corresponda.
La documentación técnica requerida por el Proceso de Evaluación de la Conformidad está en posesión de Zolyd y puede solicitarse a través de support@zolyd.eu.

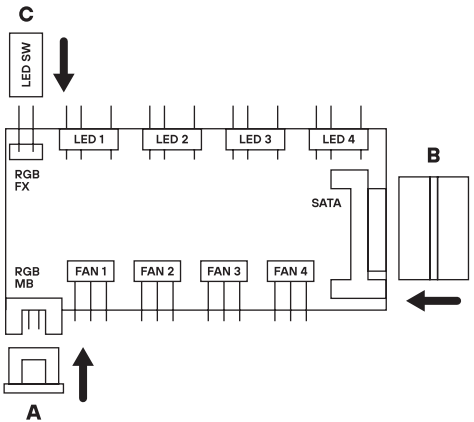
ELIMINACIÓN DE PILAS Y RESIDUOS DE APARATOS ELÉCTRICOS O ELECTRÓNICOS

La existencia de este símbolo en el producto, las baterías o el embalaje respectivo, significa que este producto y las baterías contenidas no pueden desecharse como residuos domésticos. Es responsabilidad del usuario entregar este producto en un punto de recogida de reciclaje de baterías, electricidad o electrónica. La recogida y el reciclaje separado contribuyen a la preservación de los recursos naturales y suprimen las posibles consecuencias negativas para la salud humana y el medio ambiente resultantes de la eliminación inadecuada de sustancias peligrosas contenidas en baterías y aparatos eléctricos o electrónicos. Para obtener información adicional sobre baterías y puntos de recogida de reciclaje eléctricos o electrónicos, comuníquese con los servicios municipales locales.

INSTALACIÓN DEL HUB DE VENTILADORES ARGB

El hub de ventiladores ARGB se encuentra detrás del panel de instalación de la motherboard.

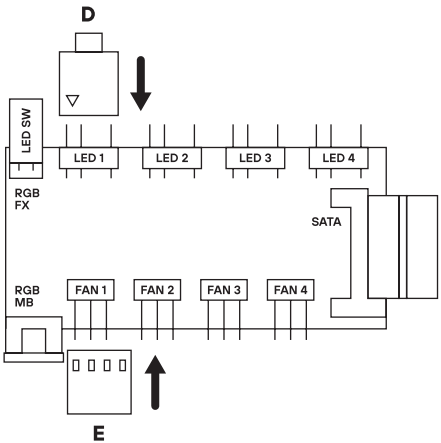
- 1) Apague el PC y la PSU.
- 2) Conecte el cable RGB de la motherboard (A); conecte el cable de alimentación SATA (B); Conecte el cable del botón RGB FX (C).



- 3) Conecte el enchufe LED del ventilador (D) en el puerto LED 1 y el enchufe de alimentación del ventilador (E) en el puerto FAN 1.

Repita el paso 3, correspondientemente, para los otros ventiladores.

Los pines del puerto LED y FAN son frágiles. Tenga cuidado, asegúrese de que estén correctamente alineados con los enchufes durante la instalación. No forzar.



COMPATIBILIDAD

Motherboard: ATX, Micro-ATX, Mini-ITX
CPU cooler: 180 mm altura máxima
GPU: 400 mm longitud máxima
Conexiones: 2x USB-A 2.0; 1x USB-A 3.0; 1x audio entrada; 1x audio salida
Slots de expansión: 7
Refrigeración líquida (no incluido): Motherboard: 120 / 240 / 360 mm • Trasero: 120 mm • Superior: 120 / 240 / 360 mm



Guía del Usuario