

¿QUIERES
SABER
MÁS?

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, 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.

ASISTENCIA TÉCNICA

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

SEGURIDAD - UE 2023/988

Instalación eléctrica: Utilice únicamente con fuentes de alimentación de ordenador certificadas y compatibles. No conecte ni desconecte las ventiladores mientras el equipo esté encendido.

Riesgo de descarga eléctrica: Nunca exponga la caja del PC ni los ventiladores a líquidos. No utilice el producto si los cables o conectores están dañados.

Ventilación y calefacción: Asegúrese de que haya un flujo de aire adecuado al instalar la caja del PC. No bloquee las aberturas de ventilación. Evite colocar el producto cerca de fuentes de calor o en ambientes excesivamente húmedos.

Seguridad mecánica: Tenga cuidado al manipular los bordes metálicos internos – riesgo de cortes. Mantenga los dedos, el cabello y objetos alejados de los ventiladores en funcionamiento.

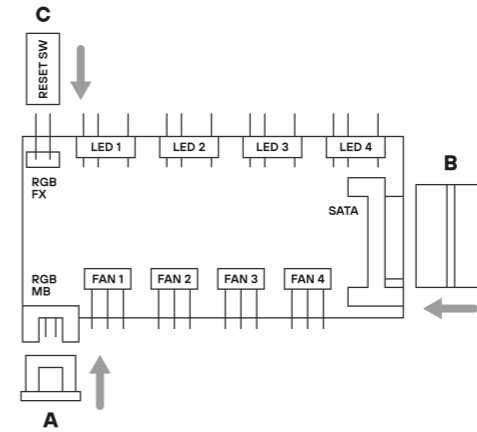
Uso y mantenimiento: Este producto está destinado únicamente para uso en interiores. Limpie el polvo regularmente con un paño seco; nunca use disolventes ni productos de limpieza agresivos. No intente modificar o reparar los ventiladores sin asistencia técnica cualificada.

Usuarios previstos: No es adecuado para niños. Mantenga las piezas pequeñas (tornillos, accesorios) fuera del alcance de niños y mascotas.

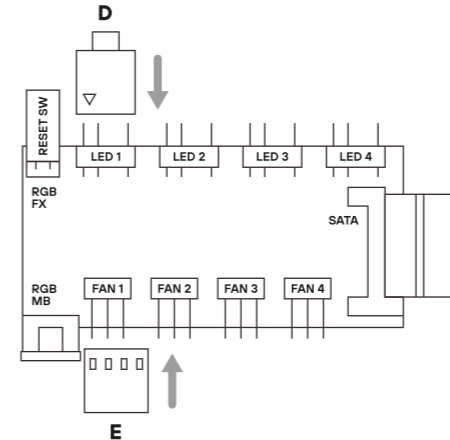
INSTALACIÓN DEL HUB DE VENTILADORES ARGB

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: Micro-ATX, Mini-ITX

CPU cooler: 174 mm altura máxima

GPU: 400 mm longitud máxima

Conexiones: 2x USB-A 3.0; 1x USB-C 3.1; 1x audio entrada/salida

Slots de expansión: 4

Refrigeración líquida (no incluido): Trasera: 120 mm • Superior: 120 / 240 / 360 mm

ZOLYD

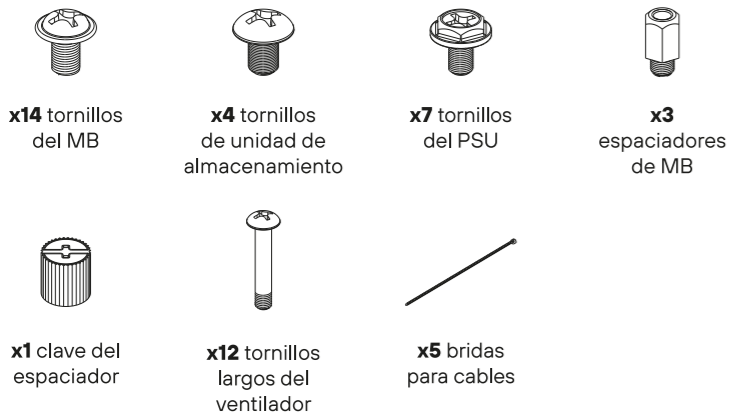
neo SERIES

KARION
WD

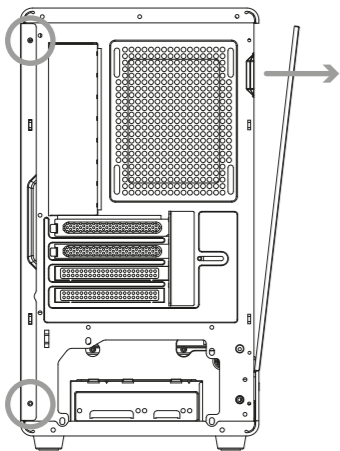
MICRO-ATX COMPUTER CASE

Guía del Usuario

ACCESORIOS



ABRIENDO LA CAJA DEL PC

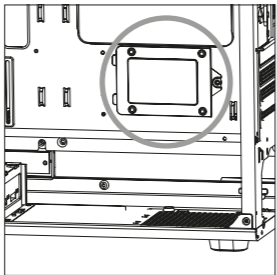


Retire los tornillos situados en la parte trasera del panel izquierdo. Deslice el panel hacia atrás para retirarlo.

Abra el panel derecho desde la parte superior trasera, tirando de él para separarlo de la caja del PC. Tire ligeramente hacia arriba para liberarlo de la parte inferior.

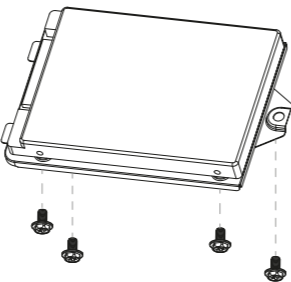
INSTALACIÓN DE UNIDADES DE ALMACENAMIENTO

1x 2.5" UNIDAD DE ALMACENAMIENTO



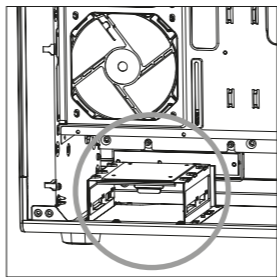
1.1) Retire la placa de fijación de la unidad de almacenamiento de la caja del PC. Retire el tornillo y extráigala.

1.2) Coloque la unidad de 2.5" sobre la placa de fijación. Fije la unidad de almacenamiento a la placa insertando los tornillos desde la parte inferior. Vuelva a instalar la placa de fijación en la caja del PC.

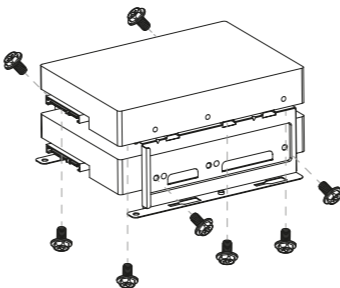


INSTALACIÓN DE UNIDADES DE ALMACENAMIENTO

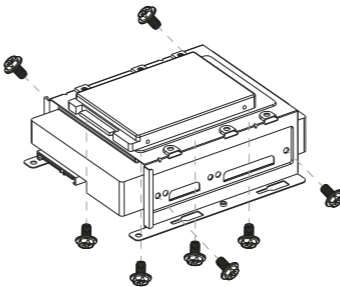
2x 3.5" UNIDADES DE ALMACENAMIENTO O 1x 3.5" + 1x 2.5"



1) Retire el cajón de la unidad de almacenamiento de la caja del PC. Retire los tornillos de la parte inferior exterior de la carcasa del PC y extráigalo.



2) Coloque la unidad de 3.5" sobre el cajón. Fije la unidad al cajón insertando los tornillos desde la parte inferior. Inserte la segunda unidad de 3.5" en el cajón. Fijela insertando los tornillos desde los laterales. Vuelva a instalar el cajón en la caja del PC.

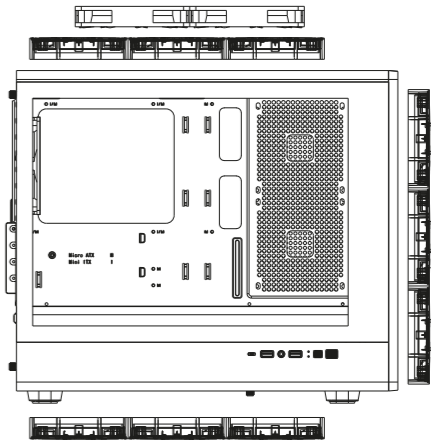


3) Coloque la unidad de 2.5" sobre el cajón. Fije la unidad al cajón insertando los tornillos desde la parte inferior. Inserte la unidad de 3.5" en el cajón. Fijela insertando los tornillos desde los laterales. Vuelva a instalar el cajón en la caja del PC.

INSTALACIÓN DE VENTILADORES ADICIONALES O REFRIGERACIÓN LIQUIDA

Alinea los ventiladores o radiadores con los orificios de fijación en los paneles superior, frontal y trasero, la cámara de la PSU o la zona de la placa base de la caja del PC. Atornilla los ventiladores o radiadores.

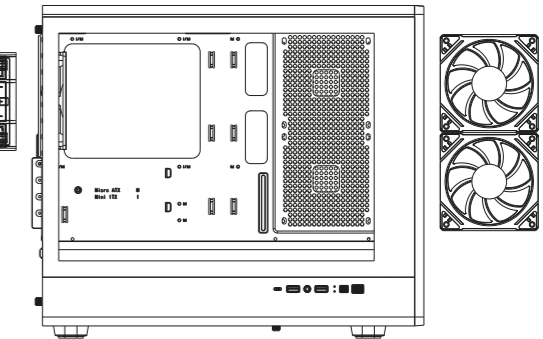
Panel superior:
3x ventiladores de 120 mm o 2x de 140 mm.
Radiadores de 120, 240 o 360 mm.



Panel frontal:
3x ventiladores de 120 mm.

Cámara de la PSU: 3x ventiladores de 120 mm.

Panel trasero:
1x ventilador de 120 mm.
Radiador de 120 mm.



Motherboard:
2x ventiladores de 120 mm.