

Este manual es disponible en frances, ingles y rumano en <https://www.spacer.ro> y [www.spacer-tech.com/fr](http://www.spacer-tech.com/fr) ;/en; /ro



#### **Especificaciones técnicas**

Tipo: Torre Media ATX

Materiales: SPCC, plástico, vidrio templado

Dimensiones: 465 x 190 x 425 mm

Longitud de la tarjeta gráfica (GPU): 370 mm

Compatibilidad con el cooler del CPU: 157 mm

#### **Dispositivos soportados**

Placa base ATX: x 1 unidad

HDD 3.5": x 2 unidades

SSD 2.5": x 2 unidades

Ranuras PCI: x 7 unidades

#### **Ventiladores RGB 12cm**

Frontal: x 3 uds (no incluidas)

Parte superior: x 1 ud (no incluida)

Parte trasera: x 1 ud (no incluida)

**Continut ambalaj:** Contenido del paquete: carcasa de gaming, manual de usuario

**Advertencias:** Durante la instalación, no conecte la fuente de alimentación a la red eléctrica. De lo contrario, los componentes eléctricos dentro de la carcasa podrían dañarse. ¡Por favor, verifique todas las conexiones antes de encender la fuente de alimentación para realizar pruebas!

#### **Instrucciones de instalación**

**Desmonte el panel lateral de vidrio templado.**



Por favor, retire los tornillos antes de desmontar el panel lateral.



Dirección del flujo de aire

Soporta la placa base:  
ITX/ ATX/ M-ATX

Placa de base ATX

### Instalación de los ventiladores

#### Instalación de ventiladores en la parte frontal (opcional):

Puedes instalar 3 ventiladores de 120 mm en la parte frontal. Después de la instalación, asegúralos en su posición con tornillos.

#### Instalación de ventiladores en la parte trasera (opcional):

Puedes instalar 1 ventilador de 120 mm en la parte trasera. Después de la instalación, asegúralo en su posición con tornillos.

#### Instalación de ventiladores en la parte superior (opcional):

Puedes instalar 1 ventilador de 120 mm en la parte superior. Después de la instalación, asegúralo en su posición con tornillos.



### Instalación de la tarjeta gráfica

Instala la tarjeta gráfica de acuerdo con el manual y asegúrala en su posición con los tornillos de montaje.



### Instalación de la fuente

Asegúrese de instalar la fuente de alimentación correctamente, de modo que se alinee con las ranuras de ventilación de la carcasa. Instale la fuente de alimentación en el compartimento PSU shroud y fíjela en su posición con tornillos. Al elegir la fuente de alimentación, respete la longitud máxima de 190 mm, incluyendo el espacio para los cables.



#### Instalación 2.5" SSD

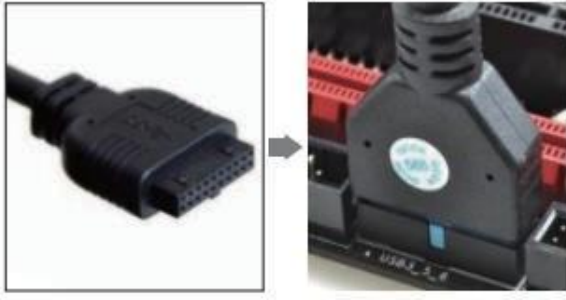
Respetar las ubicaciones de los SSD e instalarlos usando los tornillos

#### Instalación 3.5" HDD

Identifique los slots para HDD. Instale el HDD-ul superior y deslicelo hasta arriba, luego fije la base del HDD con tornillos. Se pueden instalar 2 HDD de 3.5".

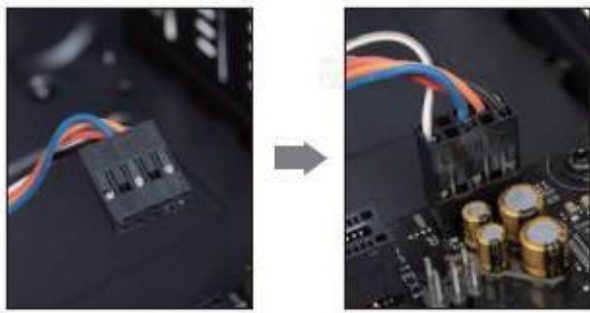
### Instalación USB 3.0

Encuentre el conector del cable USB 3.0 y conéctelo en el slot correspondiente de la placa base. ¡Por favor, respete la ubicación del slot en el manual de la placa base!



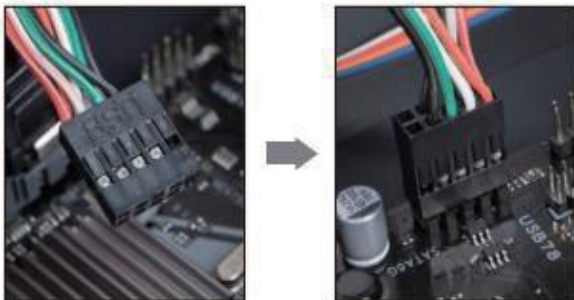
### Instalación HD audio

Encuentra el conector Jack de audio PCB y conéctalo en la ranura correspondiente de la placa base. Por favor, respeta la ubicación de la ranura según el manual de la placa base.



### Instalación USB 2.0

Encuentra el conector del cable USB 2.0 y conéctalo en la ranura correspondiente de la placa base. Por favor, respeta la ubicación de la ranura según el manual de la placa base.



**Desecho del producto.** No deseche el producto ni otros componentes electrónicos junto con la basura doméstica. Utilice solo centros especializados para la recolección de desechos electrónicos.

#### ELIMINACION DE RESIDUOS:



El símbolo adjunto indica que, de acuerdo con las leyes y regulaciones locales, su producto y/o su batería deben eliminarse por separado de los desechos domésticos. Cuando este producto llegue al final de su vida útil, llévalo a un punto de recolección designado por las autoridades locales. Para obtener información sobre los centros de recolección locales, comuníquese con el ayuntamiento de su localidad.

Por la presente, declaramos que nuestro producto cumple con la Directiva 2014/30/UE.

