

70mm

120mm

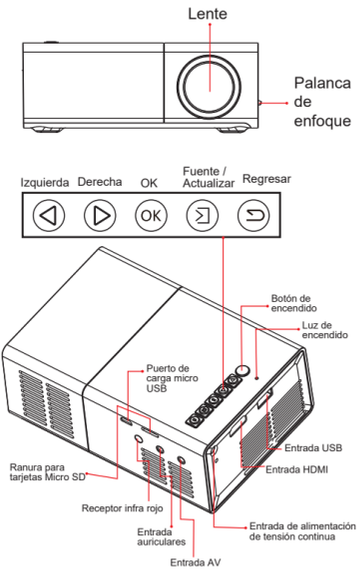


1 Aviso de seguridad

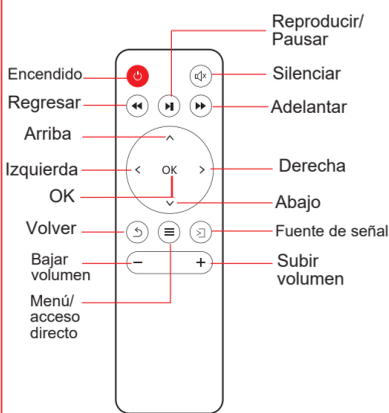
- 1.1. Por favor, lea atentamente el manual antes de utilizar el proyector.
- 1.2. Para garantizar un suministro de energía estable, utilice un cable de cable de alimentación estándar y con toma de tierra.
- 1.3. Utilice el cable de alimentación proporcionado para el suministro de energía.
- 1.4. Por favor, no desmonte el equipo usted mismo, de lo contrario, la empresa no se hará cargo del servicio de garantía.
- 1.5. No mire directamente a la lente del proyector mientras la máquina está funcionando para evitar dañar sus ojos.
- 1.6. Para evitar que se obstruyan las rejillas de ventilación del proyector, no las cubra con telas, alfombras u otros materiales.
- 1.7. Este proyector no tiene función impermeable, por favor manténgalo alejado de la lluvia, la humedad y otros elementos que contengan líquido, como un jarrón, una taza, etc.
- 1.8. Para evitar la electricidad, mantenga el proyector alejado de la lluvia, el agua o la humedad.
- 1.9. Y corte el suministro de energía si no utiliza este proyecto durante mucho tiempo.
- 1.10. Utilice la espuma original u otro material de choque para proteger el proyector, si necesita transportarlo.
- 1.11. Si encuentra que el proyector tiene problemas, por favor contacte con el proveedor, no lo repare usted mismo.
- 1.12. Para prolongar la vida útil del proyector, le sugerimos que lo apague después de 3-4 horas de uso.

Indicación de mantenimiento:
Para más información sobre la garantía, por favor, póngase en contacto con el proveedor (el servicio de garantía no incluye el marco, el manual, el paquete, y por por aspectos subjetivos sobre la calidad de vídeo, sonido e imagen).

2 Introducción de la interfaz



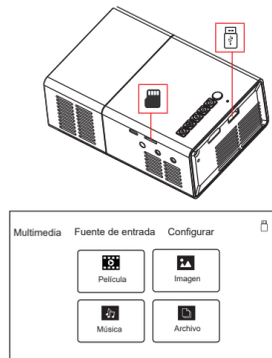
3 Introducción al control remoto



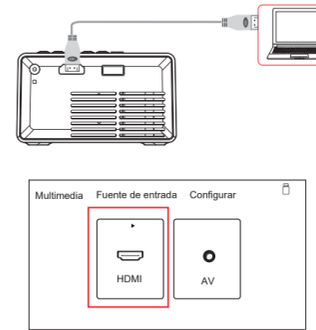
*NOTA:
1. Para evitar la escasez de energía, por favor no mezcle la batería vieja y la nueva.
2. Para evitar la corrosión de la pila, si no utiliza el mando a distancia control remoto durante mucho tiempo, por favor saque la batería.
3. Cuando utilice el mando a distancia, alinee el transmisor del mando a distancia con la ventana de recepción de la señal de infrarrojos del proyector.

4 Conexión con los medios de comunicación

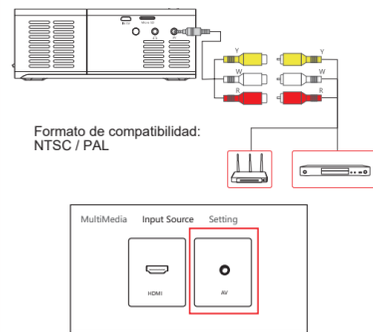
4.1. Conexión de la ranura de entrada de medios
Conecte la unidad USB/Micro SD con el contenido al puerto USB/Micro SD del proyector, seleccione "Media", puede seleccionar películas, música, foto, texto en la lista.



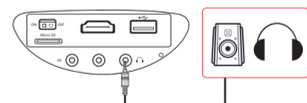
4.2. Conexión de equipos HDMI
La ranura HDMI puede conectarse al ordenador y a todos los dispositivos con ranura HDMI. Al conectarse, elija la fuente HDMI.



4.3 Conexión de dispositivos de vídeo AV
Utilice el cable de conversión de vídeo 3 en 1, conecte el proyector ranura AV. El método de conexión es como la imagen de abajo; elija la fuente de entrada AV.

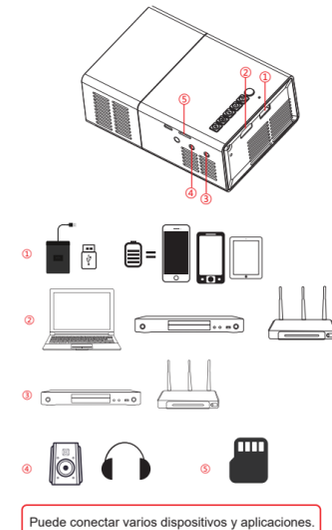


4.4 Conexión de dispositivos de audio de 3,5 mm
Puede conectar equipos de auriculares y altavoces de 3,5 mm.



5 Introducción a la conexión del proyector

5.1 Introducción a la conexión



Puede conectar varios dispositivos y aplicaciones.

6 Menú de configuración

6.1 Ajuste de la imagen
Abra la página de inicio - "Ajuste", encuentre el ajuste de la imagen, puede configurar el modo de proyección, la escala de la imagen, la relación de aspecto y el modo de imagen del proyector.

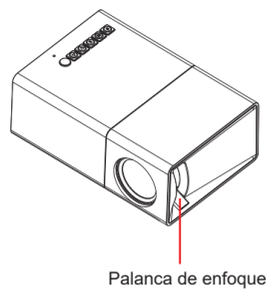


6.2 Ajuste del sistema
Abra la página de inicio - "Configuración", encuentre la configuración del sistema, puede configurar el idioma del OSD, la actualización del software, la restauración de fábrica, el reposo automático del proyector.



7 Enfoque de la imagen

Coloque el proyector en posición vertical respecto a la pantalla del proyector o pared blanca, ajuste la distorsión trapezoidal, hasta que la imagen sea lo suficientemente clara. Durante el enfoque, puede mostrar el menú de vídeo para comprobar el ajuste.

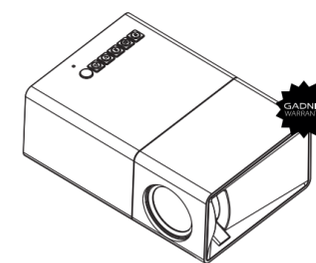


8 Specifications

Tecnología de imagen	TFT-LCD
Máxima resolución	1920*1080
Luz	LED
Distancia de proyección	1 a 3.5M
Tamaño de pantalla	32 a 120 Pulgadas
Relación de aspecto	16:9
Relación de proyección	1.36:1
Entrada	USB/HDMI/Micro SD/AV
Salida	Audífonos
Parlante	4Ω2W
Tamaño de la unidad	143.5*99*54mm
Peso neto	0.355kg

GADNIC

MANUAL DE USUARIO
MINI PROYECTOR GADNIC
Mini Studio



PROJ0073

Debido a la mejora continua, el producto real puede ser diferente del manual; el manual es sólo de referencia.