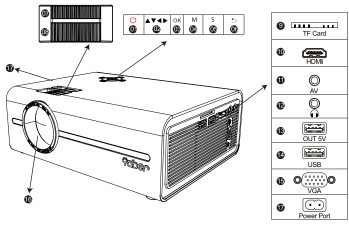
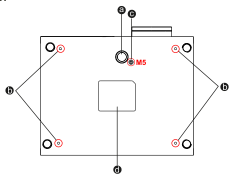
Resumen del proyector



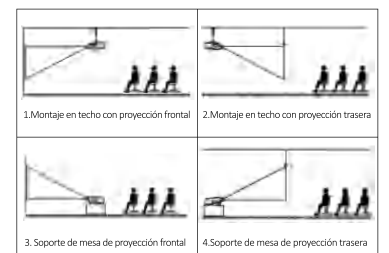
	Name	Descripción
1	Fuente	Este botón puede llevar el proyector al modo de trabajo/en espera
2	Tecla de dirección	Ajuste con parámetros, la misma función con el control remote
3	OK	Confirmar
4	Menú	Abre o cierra el menú
5	Fuente	Elija Fuente (PC-RGB,HDMI,USB, AV,etc.)
6	Regreso	Regreso
7	Ajuste trapezoidal	Ajuste el anillo trapezoidal para obtener una forma rectangular
8	Ajuste del enfoque	Ajuste el anillo de enfoque para obtener la imagen más clara.
9	TF Card	Entrada de tarjeta TF
10	HDMI	Entrada de señal HDMI
11	AV	Entrada de Video, Audio
12	0	Entrada de video componente
13	OUT 5V	Interfaznoválida, ignore (puedecargar el teléfono)
14	USB	Entradas Multimedia
15	PC-RGB In	Entrada VGA
16	lente	proyector lente
17	Cable de a limentación	Enchufe el cable de alimentación

Parte inferior



а	Base de inclinación de pies	Ajustar la altura del proyector	
b	Agujero de montaje del proyector (4 agujeros)	Fijar con tornillos M4x10mm	
С	Tornillos M5*10mm	Trípode proyector de instalación	
d	Puerto de limpiar polvo	Limpia el polvo si tiene una mancha negra	

Instalacion proyector



Enciende el proyector

Enciende el proyector

- 1.Instaledos baterías AAA en el control remoto antes de usar.
- 2. Enchufe el cable de alimentación y la luz de alimentación se pondrároja.
- 3. Presione la tecla de Encendido en el control remoto opanel, la luz indicadora se volveráverde.
- 4. Quite la tapa de la lente del proyector, la lámpara comenzará a funcionar 2 segundos después, cuando se proyecta una imagen en la pantalla, la máquina funciona sin problemas. Silaprimera pantalla de proyección no es la pantalla de inicio, presione el botón "S" en el control remoto y seleccione la fuente USB.
- 5. Ajuste ela nillo trapezoidal para obtener una forma rectangular.
- 6. Ajuste el anillo de enfoque o gire la lente del proyector para obtener el mejor rendimiento de imagen. (Si toda vía está borroso, intente ajustar la distancia de proyección).
- 7.Si conecta otros dispositivos, asegúrese de seleccionar la fuente correspondiente. Si no selecciona la fuente correcta, el proyector no podrá detectar la señal.
- 8. Presione el botón Menú en el control remoto para ingresar el Idioma OSD para configurar su idioma preferido;

Apague el proyector

- 1. Presione el botón de Encendido cuando el proyector esté en uso, esto hará que cambie al modo de espera.
- 2. Cuando el proyector cambie al modo de espera, la luz se volverá verde de roja.

Ajuste de imagen

Consejos

Cuando se usa el proyector por primera vez, normalmente muestra una imagen poco clara. Esto se debe a que la lente está desenfocada o a una configuración incorrecta del trapecio.

Siga los pasos a continuación para corregir:

1. Corrección Keystone

Si la imagen proyectada tiene forma trapezoidal, ajuste el anillo trapezoidal para obtener una forma rectangular.



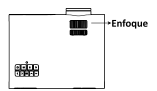


(Nota: Si no puede ajustar el pozo trapezoidal, coloque el proyector en una superficie plana horizontalmente).

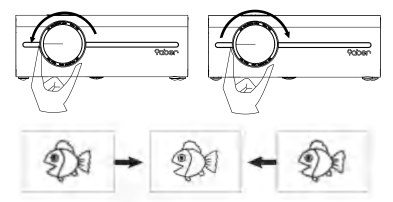
La imagen proyectada puede ser borrosa o difícil de ver, esto se debe a la falta de ajuste de enfoque con la lente, por favor siga los procesos a continuación para ajustar el enfoque.

2. Ajuste de enfoque

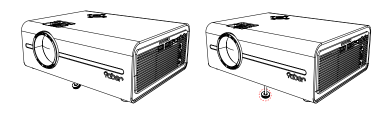
A. Gire el anillo de enfoque lentamente. Al mismo tiempo, compruebe el punto de resolución cuidadosamente. El mejor punto de enfoque para la lente sería donde la imagen más clara.



B. O podría girar la lente del proyector lentamente.



Nota: Si todavía está borroso, intente ajustar la distancia de proyección



Distancia y tamaño de proyección

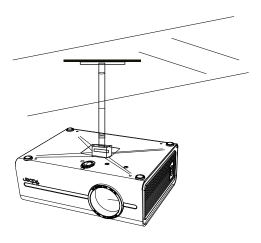
Por favor, siga los datos en la siguiente tabla, para ajustar el tamaño de la imagen y la distancia. (Relación de aspecto: 16 : 9, predeterminado)

Distance (M)	Screen Size
1.3	40"
1.8	60"
2	70"
2.3	78"
2.5	86"
2.7	90"
3	103"
3.6	126"

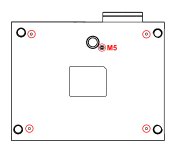
El tamaño de la imagen depende de la distancia entre el proyector y la pantalla, puede haber una desviación del 3% entre los datos enumerados anteriormente. Diferentes configuraciones causan varias distancias.

Instalar en el techo

1. Compre un kit de montaje en techo para proyector universal y cuatro tornillos M4 x 10.



2. Abra los 4 botones en la parte posterior del proyector y use los tornillos M4 * 10 mm para colgar el proyector en el soporte.



Configuración del proyector

La pantalla de inicio normal del proyector es la siguiente. Si la primera pantalla de proyección no es esta, presione el botón "S" en el control remoto para seleccionar la fuente USB.



Seleccione la fuente de entrada

Cuando aparezca el mensaje "Sin señal", debe seleccionar la fuente de entrada:

- 1. Presione el botón **"S"** en el control remoto para seleccionar la señal deseada, luego presione el botón OK en el control remoto.
- 2. Una vez que se detecta la señal, la información de la fuente seleccionada se mostrará en la pantalla después de unos segundos.



Método de configuración del menú

- 1. Presione el "M" en el control remoto, luego la imagen del menú se mostrará en la pantalla.
- 2. Presione el botón " ◀/▶", el menú se moverá a "IMAGEN">"SONIDO" >"TIEMPO">"OP-CIÓN".
- 3. Seleccione la interfaz de ajuste, utilice el botón "▲ / ▼" para elegir el elemento deseado.
- 4. Presione **"OK"** o "◀/▶" para ajustar el parámetro del elemento.





Consejos Calientes:

- La suavidad de la duplicar pantalla se verá afectada por la velocidad de la red doméstica. Recomendamos duplicar la pantalla en un entorno inalámbrico estable.
- 2 Para una mayor suavidad y estabilidad, se recomienda conectar un enrutador WIFI a menos de 1 m del proyector. Si el proyector está demasiado lejos del enrutador, afectará la suavidad de la imagen reproducida.
- 3 Algunos teléfonos inteligentes pueden no ser compatibles con la duplicación de pantalla.
- 4 Cualquier pregunta, no dude en ponerse en contacto con YABER a través de Support@yabertech.com







SYSTEM SETUP MENU	FUNCIÓN
WiFi	Conéctese a la red doméstica o red celular
Reset	Restablecer los datos de la conexión WIFI
OTA	Actualización en línea
Mirror Setting	Seleccione el modo Airplay: Airplay o Screen Mirroting



Método de Proyección Inalámbrica

1. Para Dispositivo IOS

Método 1: modo de conexión a la red doméstica

Paso 1

Presione el botón OK para ingresar a la lista WIFI-seleccione el WIFI de su hogar de la lista-Conecte el proyector V5 al WIFI de su hogar

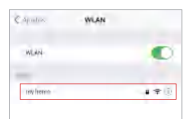






Paso 2

Seleccione el menú [Configuración] en su dispositivo IOS - Encienda la función [WIFI] - Conecte su dispositivo IOS a la misma red doméstica que el proyector.



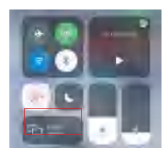


Paso 3

Abrir el Centro de control - Toque el botón Screen Mirroring - Conectar [RKcast-xxxxxx]

① Abra el centro de control deslizando un dedo hacia abajo desde la esquina superior derecha de la pantalla en el modelo familiar de las series iPhone X y X. (Abra el centro de control deslizando hacia arriba desde la parte inferior en los modelos iPhone 8 Plus y anteriores).

②Toque Screen Mirroring: seleccione el nombre del dispositivo [RKcast-xxxxxx]





Método 2: Modo de conexión de red celular (desde la tarjeta de su teléfono móvil)

En su dispositivo iOS, toque [Ajustes] - [WLAN] -Active [Wi-Fi]. Se muestran las redes disponibles.

Elija el nombre de WiFi como [RKcast-xxxxxx], conéctelo e ingrese la contraseña [12345678] que se encuentra en el menú del Proyector.









ES

Nota: Después de conectarse, si se muestra "Sin conexión a Internet", ignórelo porque no afectará el uso.

Paso 2

Abrir el Centro de control - Toque el botón Screen Mirroring - Conectar [RKcast-xxxxxx]

- ①Abra el centro de control deslizando un dedo hacia abajo desde la esquina superior derecha de la pantalla en el modelo familiar de las series iPhone X y X. (Abra el centro de control deslizando hacia arriba desde la parte inferior en los modelos iPhone 8 Plus y anteriores).
- ②Toque Screen Mirroring: seleccione el nombre del dispositivo [RKcast-xxxxxx]





2. Para Dispositivo Android

Método 1: modo de conexión a la red doméstica

Paso1

En su dispositivo Android, toque [Ajustes] - [WLAN] -Active [Wi-Fi]. Se muestran las redes disponibles.



Diferentes marcas de teléfono Android tienen diferentes operaciones para abrir WLAN, debe consultar el manual del teléfono.

Paso 2

Elija el nombre de WiFi de su hogar (Ej. YABER), conéctelo e ingrese su contraseña [XXXXXXXX].



Paso 3

Toque [Ajustes] -[Conectividad del dispositivo] -Active [Proyección inalámbrica] en ON

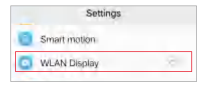




Método 2: Modo de conexión de red celular (desde la tarjeta de su teléfono móvil)

Paso 1

En su dispositivo Android, toque [Ajustes] - [WLAN] -Active [Wi-Fi]. Se muestran las redes disponibles.



Diferentes marcas de teléfono Android tienen diferentes operaciones para abrir WLAN. debe consultar el manual del teléfono.

Paso 2

Elija el nombre de WiFi como [RKcast-xxxxxx], conéctelo e ingrese la contraseña [12345678] que se encuentra en el menú del Proyector.



Paso 3

Toque [Ajustes] -[Conectividad del dispositivo] -Active [Proyección inalámbrica] en ON





Espejo de Pantalla con Cable

Para IOS

 Primero, encienda el proyector, presione la parte inferior de "S" en el control remoto, luego mostrará la opción "Fuente de entrada" en la imagen de proyección. Elija "Screen Mirroring", luego presione "OK".





- 2.Conecte el proyector y el equipo IOS con un cable USB original.
- 3.En "¿Confía en este equipo?" Pantalla de presentación, toque "Confiar".

Para Android

- 1.Primero, encienda el proyector, presione la parte inferior de "S" en el control remoto, luego mostrará la opción "Fuente de entrada" en la imagen de proyección. Elija "Screen Mirroring", luego presione "OK".
- 2. Conecte el proyector y el equipo Android con un cable USB original.
- 3.En "¿Confía en este equipo?" Pantalla de presentación, toque "OK".
- 4.Después de un tiempo, se mostrará la pantalla Android en el proyector.

Tenga en cuenta:

- Utilice un cable USB original. Si el cable no es un cable original, es posible que la conexión no sea exitosa o que no sea posible una duplicación limpia.
- 2 Algunos teléfonos inteligentes pueden no ser compatibles con la Duplicar Pantalla.
- 3 Algunos teléfonos inteligentes Android transfieren solo la pantalla debido a su propia función, y no se produce ninguna voz.

Ajuste del proyector

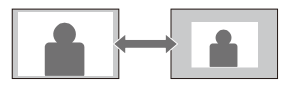
Picture menu



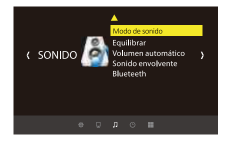
MENÚ IMAGEN	FUNCIÓN
Modo de imagen	Cambiar entre el modo de imagen
Temperatura del color	Cambiar entre el modo de temperatura de color
Relación de aspecto	Configure la relación de aspecto de la imagen.
X_ZOOM	Reduce el tamaño de la pantalla del eje X
Y_ZOOM	Reduce el tamaño de la pantalla del eje Y
Reducción de ruido	Configurar la intensidad de la reducción de ruido.
Configuración de PC	Ajuste la configuración de la PC
Gama de colores	Configurar la gama de colores.
Flip Horizon	Voltear la pantalla horizontalmente
Voltear vertical	Voltear la pantalla verticalmente

<X ZOOM & Y ZOOM>

Al reproducir una imagen o video, si desea reducir el tamaño de la imagen o video proyectado, puede usar el control remoto para seleccionar X_ZOOM & Y_ZOOM para ajustar el tamaño de proyección: 1) Haga clic en "X_ZOOM" para ajustar el tamaño horizontal de la imagen de proyección.2) Haga clic en "Y_ZOOM" para ajustar el tamaño vertical de la imagen proyectada. Puede reducir la altura y el ancho del tamaño original hasta el 50%.



Menú de sonido



MENÚ SONIDO	MODO	FUNCIÓN
Modo de sonido	Usuario, Estándar, Música, Película, Deportes	Configurar el modo de sonido
Equilibrar	-50~50	Balancee el sonido del canal izquierdo y derecho del altavoz
Volumen automático	Apagado, Encendido	Ajuste inteligente de volumen
Sonido envolvente	Apagado, SRS TruSurround XT, Envolvente	Configurar el modo de sonido envolvente
Blueteeth	Encendido apagado	Conectar al altavoz Blueteeth

Nota:

- 1.Cuando conecte un altavoz Blueteeth, debe desconectarse del dispositivo previamente conectado o apagar el dispositivo Blueteeth anterior, asegúrese de que el altavoz esté esperando el emparejamiento; de lo contrario, el proyector no podrá buscar Blueteeth o no podrá conectarse a los altavoces Blueteeth.
- 2.Si tiene alguna pregunta, no dude en enviar un correo electrónico a YABER a través de support@yabertech.com.

Menú de tiempo



⊠ Sup	oort@yabertech.com	

HORA MODO	MODO	FUNCIÓN
Reloj		Ajuste de tiempo
Fuera de tiempo	Una vez / todos los días / lunes. ~ Vie. /Sat.~Sun./Sunday,etc.	Tiempo de apagado automático
Atiempo	Una vez / todos los días / lunes. ~ Vie. /Sat.~Sun./Sunday,etc.	Tiempo de encendido automático
Tiempo de dormir Apagado / 10min / 20 / min, etc.		Apague el proyector después de un período de tiempo establecido.
Sueño automático	Reposo automático: nunca / 4 horas / 6 horas / 8 horas	Tiempo de sueño automático

Option menu _



OPCIÓN MEMU	MODO	FUNCIÓN
Lenguaje OSD	Inglés, Francia, italiano, español, etc.	Configure el idioma que se muestra en la interfaz de operación
restaurar parámetros fabrica		Restablecer el proyector
HDMI CEC	HDMI CEC, HDMI ARC, Auto Standby, Device Control, Device List	Para controlar dispositivos conectados a través de HDMI por control remoto
Duración OSD	Off, 5Sec, 10Sec, 15Sec	Ajuste la duración de mantener la interfaz del menú
Actualización de software (USB)	Actualiza el software	Actualice la versión del software del proyector

Conexiones del proyector

Conecta al ordenador

Use el cable HDMI o VGA en el paquete.

(Se recomienda una conexión HDMI para proyectar películas, videos y otros archivos que necesiten ser HD)

- (1)Encienda su ordenador y el proyector;
- (2)Conecte el cable HDMI al puerto HDMI de su ordenador;
- (3)Conecte el otro extremo a cualquier puerto HDMI disponible en su proyector;
- (4) Pulse el botón "Source" para entrar en la interfaz de la fuente de entrada;
- (5)Seleccione la fuente HDMI/PC-RGB para proyectar cualquier archivo en su ordenador;
- (6)En su ordenador portátil, mantenga presionadas las teclas \[\begin{align*} \text{\text{\$\exititt{\$\text{\$\exititt{\$\texitit{\$\text{\$\texit{\$\text{\$\text{\$\texititit{\$\text{\$\}}\exititt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\



Sólo ordenador: es la opción predeterminada; solo se muestra en el monitor principal.

Duplicar: hace que todos los monitores muestren lo mismo duplicando el escritorio en cada monitor.

Extender: hace que todos sus monitores actúen como un gran monitor que extiende el escritorio a todos ellos

Sólo proyector: Se muestra solo en el monitor secundario como un proyector

(7) Puede cambiar la resolución de tu pantalla:

Elija Inicio → Panel de control → Apariencia y personalización → Ajustar la resolución de pantalla.

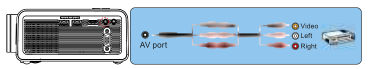


(Nota: La conexión VGA solo puede transmitir una señal analógica de video, no audio. Se requiere un altavoz externo cuando el dispositivo está conectado mediante un cable VGA).

Conecta al reproductor de DVD

Utilice el cable AV en el paquete.

- 1: Encienda su reproductor de DVD y el proyector;
- 2: Conecte los conectores hembra coloridos al puerto de su reproductor de DVD;
- 3: Conecte el conector amarillo al puerto "Video" In del proyector;
- 4: Presione el botón Source en el proyector o el botón "S" en el control remoto para seleccionar la fuente AV correcta.



O use el cable HDMI en el paquete:

