GADNIC

MANUAL DE USUARIO

PROYECTOR LED



PROJ064X

Contenido

Descripción general del proyector 1-2
Control remoto
Operación del equipo4
Corrección de enfoque / distorsión trapezoidal 5
Ajuste estándar 6
Uso del proyector7
Configuración de fuente
Multimedia
Configuración del menú 8
Cast de iOS9
Miracast
Cable iOS 11
Configuración WiFi 12
Configuración del sistema 13
Configuració del proyector



- 1. Lente
- 2. Parlante
- 3. IR para el control remoto
- 4. Toma de corriente
- 5. Filtro a prueba de polvo
- 6. Salida de aire

- 7. Toma de auriculares
- 8. Puerto AV
- 9. Puerto USB1 (interfaz de pantalla
- con cable)
- 10. Puerto USB2
- 11. Puerto HDMI1
- 12. Puerto HDMI1

Descripción general del proyector



- 1. Enfoque
- 2. Rueda de dial de corrección trapezoidal
- 3. Flechas de selección
- 4. Tecla OK
- 5. Tecla de encendido
- 6. Tecla de retorno / atras
- 7. Tecla de fuente de la señal



8. Pies de máquina de ajuste de altura

 Orificios para tornillos de fijación de la suspensión (4 puntos: retire las almohadillas del pie de la máquina previamente)

10. Etiqueta inferior (retire la etiqueta inferior, y podrá quitar la cubierta antipolvo inferior para limpiarla)

Control Remoto



- 1. Tecla de encendido
- 2. Tecla de fuente
- 3. Teclas de flecha
- 4. Tecla de menú
- 5. Volumen +
- 6. Volumen -
- 7. Silencio
- 8. Cambio de pantalla
- Tecla de confirmación (tecla de pausa / reproducción)
- 10. Tecla de retorno / atrás
- 11. Tecla Home (inicio)
- 12. Anterior
- 13. Siguiente

Operación del equipo

Encendido:

Paso 1: Presione el botón de encendido en la carcaza o el botón de encendido en el control remoto, la luz indicadora se volverá azul fija.

Paso 2: Después de 2 segundos, el proyector comienza a encenderse, la imagen aparece en la pantalla y la unidad entra en el estado de funcionamiento normal.

Paso 3: Si el proyector está recién instalado, la imagen puede aparecer borrosa o con distorsión trapezoidal. Consulte la sección "Corrección de enfoque / distorsión trapezoidal" para obtener información sobre la calibración.

Paso 4: Una vez que la imagen se ajusta claramente, se puede ver normalmente.

Apagado:

Paso 1: En el estado de funcionamiento, presione el botón de encendido o el botón de encendido del control remoto para cambiar el proyector al estado de espera.
Paso 2: Una vez que el proyector entra en el estado de espera, la máquina está en proceso de disipación automática de calor y la luz indicadora cambiará de azul a rojo.



 \wedge

Conecte el cable de alimentación al proyector antes de conectar el cable de alimentación del mismo a una toma de corriente.



Enfoque de imagen

Coloque la lente del proyector perpendicularmente a la pantalla de proyección o al muro y ajuste la perilla de enfoque hasta que la imagen sea clara, eso significa que el enfoque de la imagen se ha podido realizar.

Durante el proceso de enfoque, puede reproducir los videos o seleccionar las imágenes del menú del producto para tener referencia del ajuste del enfoque.

Corrección trapezoidal

Gire la perilla de ajuste trapezoidal hasta que la imagen se muestre normalmente.

Nota: El proyector solo tiene corrección trapezoidal mecánica en la dirección vertical y no hay corrección horizontal. Asegúrese de que el proyector esté nivelado con la imagen proyectada.



Configuración estándar

Consulte los datos de la tabla a continuación para colocar el proyector lejos de la pantalla de proyección de acuerdo con el tamaño gráfico preestablecido. Al instalarlo, coloque el proyector sobre una superficie sólida y estable. La carcaza debe estar bien ventilada. No cubra ni bloquee las rejillas de ventilación. No debe haber obstrucciones a menos de 30 cm de las rejillas de ventilación.

Relación de aspecto	16: 9
Tamaño del producto (pulgadas)	Distancia de proyección (m)
50	1,54
70	2,15
100	3,08
120	3,69





Configuración de fuente

En la interfaz principal, seleccione la conexión de fuente de señal que necesita.



Multimedia

- Paso 1: Inserte un disco extraible en el puerto USB del proyector.
- Paso 2: Seleccione multimedia y luego presione la tecla OK para ingresar.
- Paso 3: Seleccione el archivo a reproducir.



Configuraciones de menú

En la interfaz principal, presione la **tecla de menú** del control remoto para ingresar a las opciones de configuración del menú.

Después de ingresar a la interfaz, ajuste los parámetros según sea necesario y luego presione la tecla "OK" para confirmar.

	Ţ ♪ I	
	Picture Mode	Standard
	Contrast	50
	Brightness	50
	Color	50
PICTUPE	Tint	50
	Sharpness	50
	Color Temperature	Medium
	Noise Reduction	Middle
		-
∢ ► Move	🗐 MENU 🛛 🕅 E	inter 🥈 Exit

	Sound Mode	Standard	
	Treble	50	
	Bass	50	
SOUND	*		
 ✓Move 	🗐 MENU 🖸	🛚 Enter 🔰 E	xit

Cast de iOS

Paso 1: Seleccione iOS Cast en la interfaz principal de su celular, tablet, etc.

Paso 2: El dispositivo iOS y el proyector deben estar conectados a la misma red de WIFI, o el dispositivo iOS debe estar conectado al punto de acceso inalámbrico (AP) del proyector.

Paso 3: seleccione la duplicación de pantalla en el centro de control del dispositivo iOS.

Paso 4: Seleccione el nombre del dispositivo proyector correspondiente.

Nota: Los últimos 4 dígitos del nombre del dispositivo se generan aleatoriamente.



Miracast

Paso 1: Seleccione Miracast en la interfaz principal de su celular, tablet, etc.

Paso 2: Active la función de visualización inalámbrica del dispositivo Android.

Nota: Los diferentes dispositivos Android tienen diferentes nombres y métodos de apertura para la función de visualización inalámbrica. Para obtener más información, consulte el manual del dispositivo Android que está utilizando. Paso 3: Seleccione el nombre del dispositivo proyector correspondiente. Nota: Los últimos 4 dígitos del nombre del dispositivo se generan aleatoriamente.



Cable iOS

Paso 1: Seleccione Cable iOS en la interfaz principal de su dispositivo móvil.

Paso 2: Utilice el cable de datos para conectar el dispositivo iOS y el proyector (a través del puerto USB1 del proyector).

Paso 3: Haga clic en "Confiar" en la ventana emergente del dispositivo iOS. Paso 4: Ingrese la contraseña del dispositivo iOS.

Nota: Si aún no puede conectarse con el proyector después de hacer clic en "Confiar", puede intentar usar el cable de datos original para volver a conectarse.



Configuración WiFi

Paso 1: Seleccione la configuración en la interfaz principal y presione la tecla OK para ingresar a la interfaz de configuración.

Paso 2: Selecciona la configuración de WiFi.

Paso 3: Encienda el WiFi, busque el WiFi al que necesita conectarse, ingrese la contraseña a través del teclado virtual y confirme la conexión.





Configuración del sistema

Seleccione la configuración del sistema, puede verificar el idioma y la versión del software.

Actualización de versión: actualización local y actualización en línea.

Actualización local: inserte el disco extraible y siga las instrucciones para encontrar la versión de actualización del archivo.

Actualización en línea: conéctese a WiFi, actualice la versión de acuerdo con las indicaciones (se recomienda actualizar de vez en cuando).

Restaurar los valores predeterminados de fábrica: recuerde que se ajustan todos los valores.

5	System Setting			×)))	
	Language	<	English	>	
	Local Update		Please press OK		
	Online Update		Please press OK		
	Software Version				
	Restore Factory Default		Please press OK		

Configuración del proyector

Seleccione la configuración de proyección y seleccione la configuración correspondiente según el método de instalación del proyector.

Projector Setting			T.	(((×	
	Projection Mode	<	FrontDesktop	>	
	Focus		0		



SERVICIO TÉCNICO OFICIAL GADNIC www.servitech.com.ar

(S) 11 6260 1114 (sólo texto) serviciotecnico@servitech.com.ar

Rev.1