



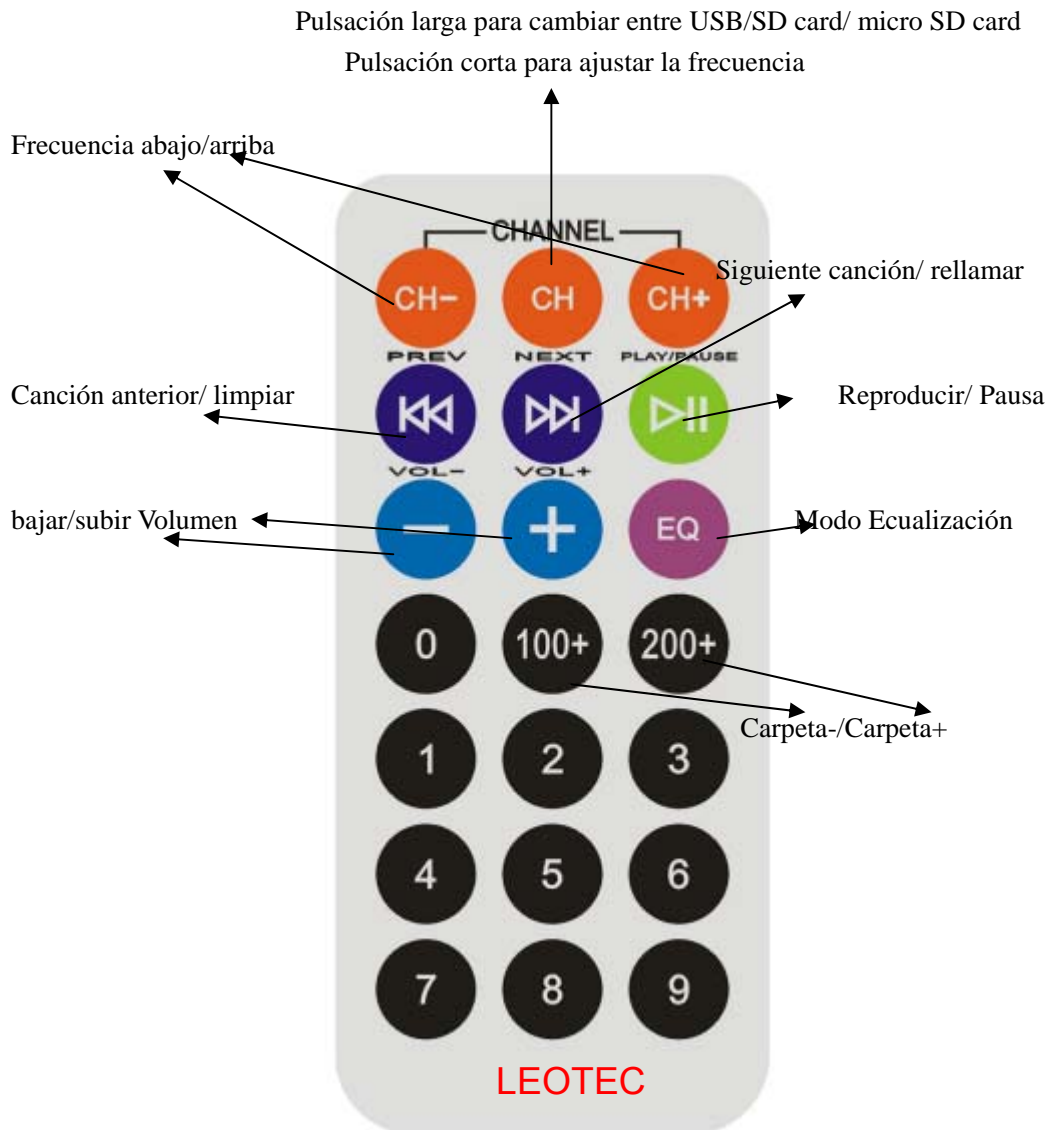
FM Transmitter



Manual de Usuario

User Manual

Uso del Mando a distancia



Teclas

100-	Anterior carpeta
100+	Siguiente carpeta
CH-	Canal abajo
CH+	Canal arriba
CH	Botón para ajustar canal
EQ	Cambia modo Ecuación de música (entre normal,pop,classical,rock y Jazz)
VOL-	Bajar Volumen
VOL+	Subir Volumen
▶/ 	Reproducir / pausa
◀◀	Canción anterior
▶▶	Canción siguiente
1~9	Pulse las teclas numéricas y espere 3 segundos para cambiar de canción Pulse la frecuencia con las teclas numéricas y luego CH+ o CH- para cambiar la sintonía

Como usar la función de cambiar carpeta?

Durante la reproducción pulse los botones 100+ y 100- para cambiar de carpeta donde está ubicada la música.

Pulsando un número y esperando 3 segundos se comenzara a reproducir ese número de canción.

Botones de Operación en el reproductor

- "▶/||" Reproducir/ Pausa

- "▶▶" Pulsación corta para siguiente canción

- "◀◀" Pulsación corta para anterior canción

- "CH": Pulsación corta para ajustar la frecuencia entre 87.5MHZ-108MHZ, la pulsación larga ajusta más rápido

Como ajustar la frecuencia desde el mando a distancia ?

- Configuración de la frecuencia:

Pulse CH+ para aumentar la frecuencia 0.1MHz a 0.1MHz y pulse CH- para disminuir la frecuencia 0.1MHz a 0.1MHz.

- Introducción numérica:

Use los botones numéricos en el mando a distancia para ajustar la frecuencia.

Ej.: Si desea ajustar la frecuencia 107.9MHz, necesita introducir los dígitos: 1,0,7,9 y pulsar CH para finalizar el ajuste.

Como cambiar la Ecuación

Los modos de ecuación son: normal, pop, classical, rock y jazz. Si la canción que está escuchando está en modo normal, presionando la tecla "EQ" una vez pasa al modo for one time, the mode can be changed as "pop", if you press "EQ" 2 times, the mode can be changed as classical.....

Especificaciones técnicas

Pantalla	LED
Alimentación	DC12V-24V
Formatos audio	MP3
Corriente	<120mA
Bit rate	8K bps- 320K bps
Rango FM	87.5-108.0MHz
Ajuste de canal	Pulse CH o use el mando para seleccionar
SNR	85dB
Distorsión HAR	≤0.05%
Temperatura de uso	- 5°-----40°
Distancia disponible	<5m

Nota: el diseño y especificaciones de los productos están sujetos a cambios sin previo aviso.

Este producto solo puede ser desmontado por personal cualificado.

Resolución de problemas

Fallos	Soluciones
No se enciende la pantalla y no reproduce	<ol style="list-style-type: none">1. Compruebe si fusible debería ser reemplazado (Figura 2).2. Compruebe que el mechero del coche funcione correctamente.
La radio FM no reproduce la canción	Compruebe si la frecuencia de radio es consistente con el reproductor
Ruido FM después de encender	<ol style="list-style-type: none">1. Compruebe si la frecuencia de radio es consistente con el reproductor2. Seleccione una frecuencia sin emisoras3. Si la canción falla reproduzca otra4. Aumentando el volumen puede reducirse el ruido, si el sonido distorsiona, disminuya el volumen



Desenrosque esta parte para cambiar el fusible

Figura 2

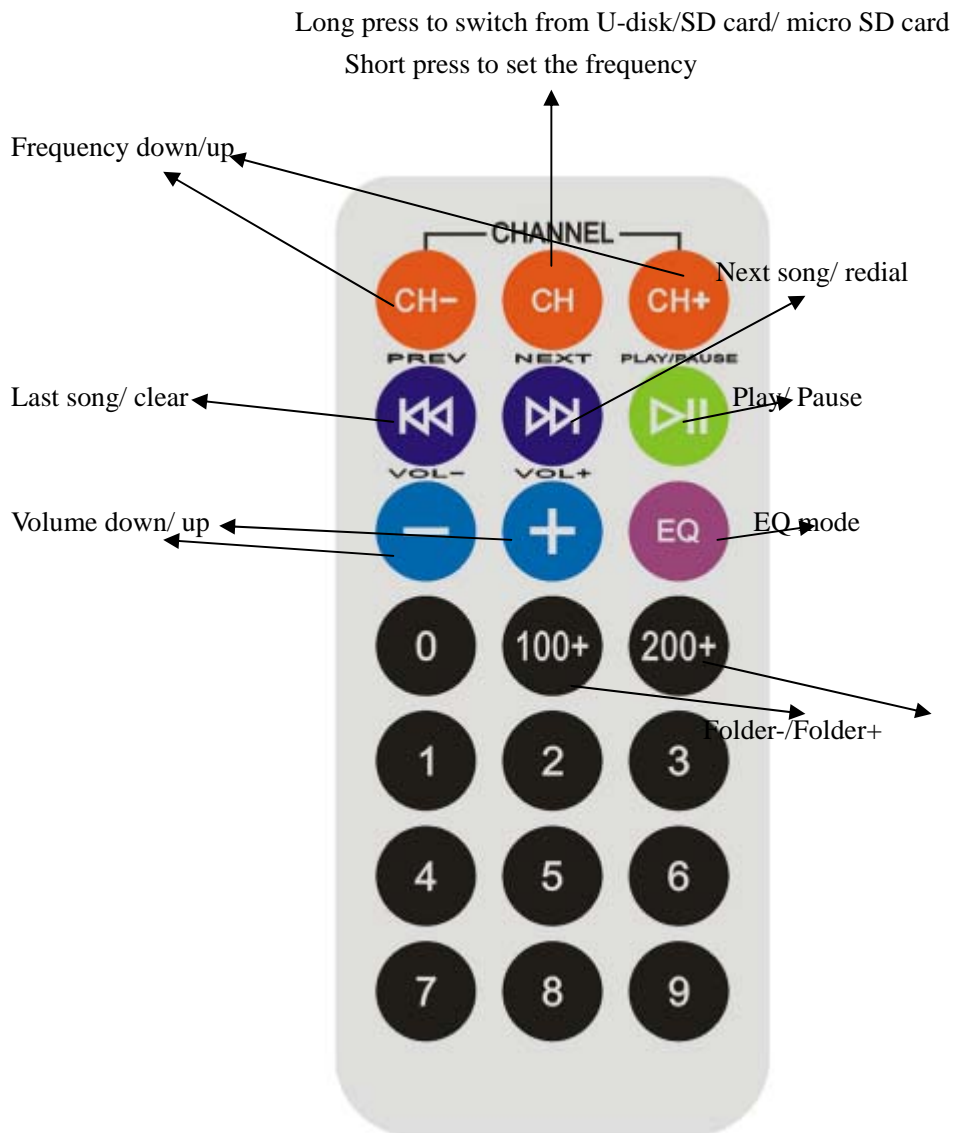
Garantía y responsabilidad

El fabricante otorga una garantía por 24 meses para el reproductor y los accesorios suministrados. La garantía comprende los daños y los vicios relacionados con materiales defectuosos y confección imperfecta. La garantía no cubrirá los daños que ocurran por uso no reglamentario o inadecuado, o por reparaciones o cambios en el aparato efectuados sin la autorización del fabricante. El fabricante tampoco asumirá la responsabilidad por daños sufridos a causa de lucro cesante.

Soporte y Servicio técnico

Para cualquier consulta técnica puede acudir a su punto de venta o contactar con el servicio técnico de LEOTEC. Más información disponible en el sitio web: www.leotec.com o mediante el e-mail: suporte@leotec.com

Operations of Remote Control



Key explanation

100-	Previous folder
100+	Next folder
CH-	Channel decrease
CH+	Channel increase
CH	Hot key for setting channel
EQ	Set Music EQ mode (Between normal, pop, classical, rock and Jazz)
VOL-	Volume down
VOL+	Volume up
▶/ 	Music play or pause
◀◀	Previous song
▶▶	Next song
1~9	Press number keys wait three second direct switch to relevant to music Press number keys again CH+ or CH- switch to relevant to frequency

How to use folder function?

When playing, short press 100+ or 100- key, to change the folder where it found the music.

If you press some number key and wait 3 seconds, then will play this song number.

Operation Keys on the player

1. "▶/||" □ Play/ Pause
2. "CH+/CH-": Short press to adjust the frequency between 87.5MHZ-108MHZ, long press can adjust quicker
3. "▶▶" Short press for next song
"◀◀" Short press for previous song

How to set up frequency

● Frequency adjustment setup:

Press CH+ key to increase the frequency 0.1MHz by 0.1MHz and press CH- key to decrease the frequency 0.1MHz by 0.1MHz.

● Numeric input setup:

Use the numeric keys on the remote controller to set up the frequency.

E.g: If you want to set up the frequency as 107.9MHz , it just needs to input the digits: 1,0,7,9 and then press CH to finish the setup.

How to change the EQ mode

EQ modes are normal, pop, classical, rock and jazz. If the song you are playing is normal mode, then if you press "EQ" for one time, the mode can be changed as "pop", if you press "EQ" 2 times, the mode can be changed as classical.....

Technical Specifications

Display	LED
Power supply	DC12V-24V
Audio formats	MP3
Working current	<120mA
Bit rate	8K bps- 320K bps
FM range	87.5-108.0MHz
Channel setting switch	Press CH key or use remote control to select
SNR	85dB
HAR distortion	≤0.05%
Working temperature	- 5 -----40
Available distance	<5m

Note: the design and specifications of the product shall be subject to change without any future notice.

! Only the professional personnel are allowed to dismantle the product.

Troubleshooting

Faults	Solutions
No power and No display	<ol style="list-style-type: none">3. Check whether the fuse tube is disconnected, the tube should be replaced (Figure 2).4. Check whether the voltage is 12V.
FM radio refuses to work	Check whether the frequency of radio is consistent with the player
FM noise after power on	<ol style="list-style-type: none">5. Check whether the frequency of radio is consistent with the palyer6. Select the station-free frequency7. The song has fault, please select another song to play8. It may eliminate the noise by increasing the volume, if the sound is distorted, please turn down the volume



Figure 2

Guarantee and responsibility

The manufacturer gives a guarantee for 24 months for the player and the accessories provided. The guarantee includes the damage and defects related to defective materials and imperfect preparation. The guarantee does not cover the damage that can occur for incorrect or inadequate use, or for repairs or changes in the apparatus made without the authorization of the manufacturer. The manufacturer does not assume the responsibility for damage incurred due to redundant profit.

Support and Technical Service

For any technical consultation you can go to the place of purchase or contact the technical service of LEOTEC. There is more available information in the website: www.leotec.com or by means of the e-mail: support@leotec.com