

OWNER' S MANUAL FM WIRELESS SYSTEM

CAUTION

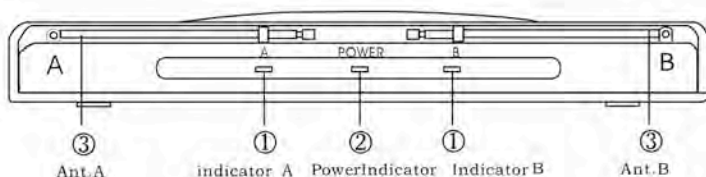
Must confirm power voltage and correct terminals used before installing and using.
Avoid using in a dirty and dusty surrounding.
Avoid using in a over humid surrounding.

Thanks for purchasing our products. This system contains a receiver and two wireless microphones. Please read the below simple instruction before operating the unit.

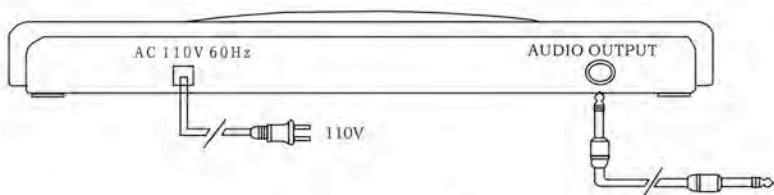
OPERATING:

Adjust the amplifier or Karaoke system volume control to the Minimum. Connect the receiver unit to the amplifier or Karaoke system MIC input. Raise the two telescopic antennas on the receiver unit to the highest level. Plug the unit into any 110-120 V AC jack. Turn the ON/OFF switch to ON. The Red POWER LED goes on.

Front

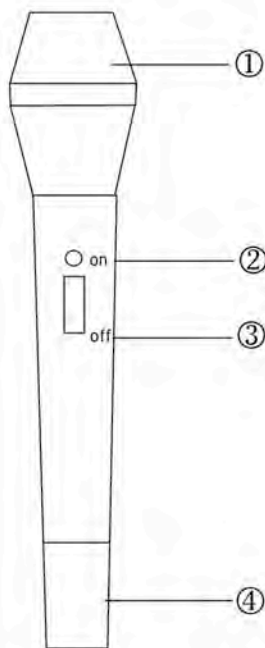


Back



Connect with Amplifier Or Karaoke System Microphone Input Jacks

Unscrew the bottom piece of the microphones (#4) and install the 9 Volt batteries and screw back the bottom piece. Please follow the battery polarity directions marked on the microphones. Turn the ON/OFF switch on each microphone to ON position and the LED A or B on the receiver should light at this moment. Now, adjust the system volume control at the desired level.



Note:

① Remove the battery from the microphone and unplug of the receiver from power if they will not have been used for a period of time. If the reception is bad, please change the batteries.

Specifications:

Frequency Range:	VHF/FM 109-120MHz
Frequency Response:	100~1000Hz(± 3 db)
Mobile Range:	80dB
S/N Ratio:	> 80dB
T.H.D:	< %
Working Temperature:	0°C~45°C
Working Range:	30M in good position
Radio sender:sending type	FM
Frequency Output Power:	8mW(maximum 50mw)
Deviation Range:	30KHz
Antenna:	Staff Antenna
Battery:	One 9V
Battery Time:	10~30 hours
Length:	190mm
Weight:	
Receiver:Receiving Type	FM
Receiving Way:	Out of Range Discrepancy
Audio Out frequency Power:	25mV
Output Resistance:	600 Ω (unbalance)
Receiving Rensitivity:	30dBuV
Antenna:	Staff Antenna Or Telescopic Antenna
Size:	300×42×110mm
Working Voltage:	AC 120 60Hz

MICRÓFONO INALÁMBRICO Y RECEPTOR INSTRUCCIONES

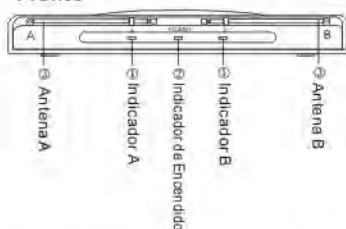
M-336

Gracias por comprar nuestros productos. Este sistema contiene un receptor y 2 micrófonos inalámbricos. Por favor lea las siguientes instrucciones antes de utilizar la unidad.

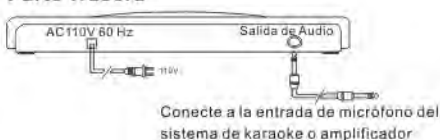
USO:

Ajuste el sistema de karaoke o amplificador al nivel de volumen más bajo. Conecte el receptor a la entrada de micrófono del sistema de karaoke o amplificador. Levante las 2 antenas telescópicas del receptor al nivel más alto. Conecte la unidad a cualquier salida AC 110-120V. Coloque el interruptor ON/OFF en "ON" (Encendido). Entonces se encenderá el LED ROJO DE ENCENDIDO.

Fronte



Parte Trasera



Desarme la pieza inferior de los micrófonos (#4), instale La baterías de 9 Volts y después vuelva a colocar la pieza. Por favor verifique la polaridad de las baterías marcada en los micrófonos. Coloque el interruptor ON/OFF en "ON" (Encendido) en los 2 micrófonos, entonces encenderán los Indicadores A y B. Ahora ajuste el volumen utilizando el control hasta llegar al volumen deseado.

Nota:

1. Si no utilizará el micrófono por un largo periodo de tiempo, remueva las baterías para evitar el deterioro o daños a los componentes. Si el volumen y/o la calidad acústica son anormales o la distancia de recepción se acorta, las baterías del micrófono inalámbrico y del receptor deben cambiarse.

Especificaciones:

Sensibilidad de Micrófono.....	80dB
Respuesta de Frecuencia.....	100 a 1,000Hz
Impedancia de Salida.....	600 ohm
Distancia Efectiva.....	30 M
Voltaje de Operación.....	AC: 120 60Hz
DC:	9V

