

dimax

MICRÓFONO VHF INALÁMBRICO

M001



> CARACTERÍSTICAS

- Amplia respuesta de frecuencia, alta relación S/N
- Resiste molestar fuertemente, limita la producción de ruido.
- No se golpea al colocar el interruptor, por lo que puede proteger el amplificador y los altavoces.
- Con un amplio rango de uso por cada 100 metros para el tipo compansor o 500 metros para el tipo no compansor en un buen entorno, de 40 a 60 m para el tipo compansor o de 20 a 30 m para el tipo no compansor por duplicado.
- Con estado de funcionamiento completo e indicación de nivel de potencia.
- Un diseño de canal de doble vía, dos manos sosteniendo
- Cada dos micrófonos al mismo tiempo para cantar sin ninguna molestia causada

> ESPECIFICACIONES

- Rango de frecuencia: VHF 174-216 mhz
- Estabilidad de frecuencia: $\pm 0,007\%$
- THD: $< 0,5\%$
- Respuesta de frecuencia: 40Hz-18KHz
- Conector de salida: 1/4" : 0~200mV XLR: 0~200mV
- Alcance de cobertura: 35m
- Temperatura de funcionamiento: $-10\sim+50\text{ }^{\circ}\text{C}$

Receptor:

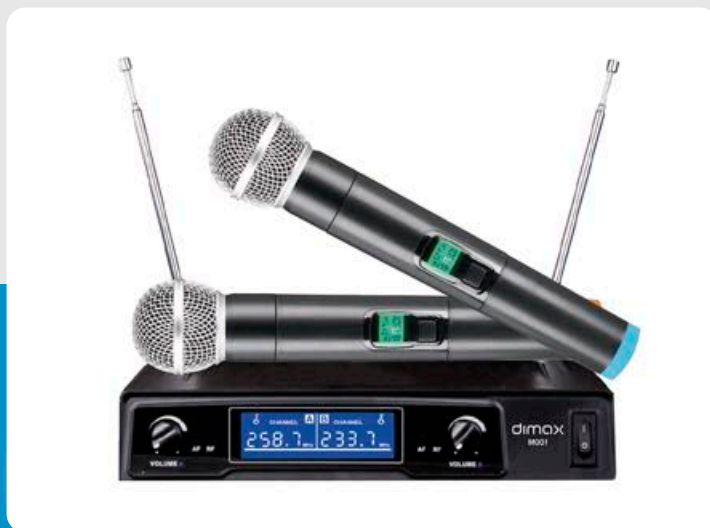
- Potencia nominal: 3W
- S/N: $> 100\text{dB}(1\text{KHz-A})$
- Sensibilidad RF: -90dBm
- Cantidad de canales: doble canal

Transmisor:

- Potencia del transmisor: $\leq 10\text{mW}$
- Modo de modulación: FM
- Desviación máxima: $\pm 50\text{KHz}$
- Potencia: $2 \times 1,5\text{ V}$
- Duración de la batería: 6 horas
- Embalaje: Caja de color

> MODO DE OPERACIÓN

- 1.- Coloque el receptor cerca del ajustador de audio, con el cable de alimentación y el cable protegido de señal con salida mixta A+B o enchufe la salida A o la salida B por separado con dos cables de señal. Y luego conéctelo con el amplificador o el micrófono del ajustador de audio (MID IN), extraiga dos antenas por completo, encienda el interruptor de encendido, el indicador de encendido brilla. Este receptor está en espera. (No coloque el receptor en una esquina para que funcione en buenas condiciones)
- 2.- Desenrosque la tapa de la caja de la batería, instale la batería correctamente y apriétela. (No instale la batería en sentido opuesto)
- 3.- Coloque el interruptor en la posición ON, el indicador brilla por un momento. En el diente, el indicador del receptor está disponible para el canal de señal encendido. Significa que la señal está disponible para el receptor desde el micrófono. Ajuste el interruptor de volumen de la señal. Hable con el micrófono y emita el sonido.
- 4.- Coloque el interruptor en la posición media. Esta unidad está en estado de silencio. Detenga la salida de voz del receptor y proteja una interrupción ruidosa.
- 5.- Si el indicador del micrófono brilla durante mucho tiempo con ruido, la batería tiene bajo voltaje. significa que necesita reemplazar una batería nueva



ALTO RANGO
INALÁMBRICO



APTO PARA
KARAOKE



PANTALLA LED
DIGITAL