

Para atender sus dudas, aclaraciones o asistencia en la instalación y operación de su producto MASTER, póngase en contacto con nosotros:

- Soporte en línea: Desde nuestra página Web mande su mail.
- Atención Personalizada: Gerencia de Calidad y Soporte Técnico.
 - Teléfono: 01 55 5887-8036 extensiones: 226 y/o 254.



www.master.com.mx ventas@master.com.mx



POLIZA DE GARANTIA

PRODUCTO: SISTEMA PROFESIONAL DE MICROFONOS INALÁMBRICOS
 MARCA: MASTER
 MODELO: MS-PERSMIC1 MS-MICLAVALIER

DISTRIBUIDORA DE COMPONENTES AUDIO Y VIDEO S. A. DE C.V. Agradece a usted la compra de este producto, el cual goza de una garantía de **1 año** contra cualquier defecto de fábrica, la cual ampara todas las piezas y componentes del producto, así como también la mano de obra y gastos de transportación, sin ningún cargo para el consumidor, contados a partir de su fecha de compra como material nuevo.

Para hacer efectiva la garantía deberá presentar el producto y póliza de garantía sellada en el lugar donde lo adquirió y/o en nuestro centro de servicio de DISTRIBUIDORA DE COMPONENTES AUDIO Y VIDEO, S.A. DE C.V., ubicado en: Av. Pirules No. 134-D Int. 14 Col. Industrial San Martín Obispo CP 54769 Cuautitlán Izcalli, Estado de México o comuníquese al TEL/FAX: 5887 8036, en donde también usted podrá encontrar partes, componentes, consumibles y accesorios.

DISTRIBUIDORA DE COMPONENTES AUDIO Y VIDEO, S.A. DE C.V., se compromete a reparar el producto defectuoso o cambiarlo por uno nuevo o similar (en el caso de que se haya descontinuado), cuando no sea posible la reparación, a consecuencia de un defecto de fabricación previo diagnóstico realizado por nuestro centro de servicio, sin ningún cargo para el consumidor. El tiempo de reparación no será mayor de 30 (treinta) días naturales contados a partir de la fecha de recepción del producto en nuestro centro de servicio.

Esta garantía no tendrá validez en los siguientes casos:

- Cuando el producto hubiese sido utilizado en condiciones distintas a las normales.
- Cuando el producto no hubiese sido operado de acuerdo con el instructivo de uso que le acompaña.
- Cuando el producto hubiese sido alterado o reparado por personas no autorizadas por DISTRIBUIDORA DE COMPONENTES AUDIO Y VIDEO S. A. DE C.V.

NOMBRE DEL CONSUMIDOR: _____

DIRECCION Y TELEFONO: _____

FECHA DE COMPRA: _____

IMPORTADOR:
DISTRIBUIDORA DE COMPONENTES AUDIO Y VIDEO, S.A. DE C.V.
 Av. Pirules No. 134-D Int. 14 Col. Industrial San Martín Obispo
 CP 54769 Cuautitlán Izcalli, Estado de México
 TEL: 01 (55) 5887 8036
 RFC: DCA 990701 RB3

MANUAL DE INSTRUCCIONES



SISTEMA PROFESIONAL DE MICRÓFONOS INALÁMBRICOS



MS-PERSMIC1



MS-MICLAVALIER

Por favor antes de utilizar el equipo le recomendamos, lea completamente las instrucciones de este manual. Asegúrese de entender completamente el contenido del manual.

Gracias por adquirir productos MASTER los cuales son fabricados bajo las normas internacionales de calidad y seguridad garantizando la calidad de materiales y buen funcionamiento.

ADVERTENCIAS

1. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Master no asume ninguna responsabilidad por daños derivados del mal uso del equipo.
2. El equipo puede funcionar incorrectamente si es expuesto a perturbaciones radioeléctricas fuertes (por ejemplo: campos eléctricos, electricidad estática o ruido en línea)
3. Si el equipo es operado cerca de otros equipos que operan a otras frecuencias, esto puede generar ruido o distorsión en el audio.
4. Para evitar el riesgo de descarga eléctrica, no intente abrir el equipo. Pierde toda garantía.
5. Antes de conectar el equipo a la toma de voltaje, compruebe que coincida con el requerido por el receptor. En caso de no utilizar durante un tiempo prolongado desconecte del contacto el cable de alimentación.
6. Con el fin de aprovechar en su totalidad la ventilación, el sistema debe tener mínimo 30 cm de separación de otras cosas. Una mala ventilación podría dar como resultado un calentamiento excesivo del equipo causándole un daño e incluso provocar un incendio.
7. No exponga el equipo al polvo o vibraciones excesivas, o temperaturas extremas (como la luz solar directa).
8. Utilice baterías alcalinas o baterías recargables, coloque las baterías en la dirección correcta, apague el transmisor después del uso para ahorrar energía, si no va a ser utilizado durante un tiempo prolongado, recuerde quitar las baterías.
9. Tire las baterías usadas en un lugar autorizados.

ESPECIFICACIONES

MICROFONO		
DESCRIPCIÓN	MS-PERSMIC1	MS-MICLAVALIER
Potencia de salida RF	≤10 mW	
Desorden de supresión	SI	
Antena	Fuente de alimentación externa oculta	
Cabezal	Directividad Cardiod Dinámico	
Baterías	9 Vcc (Utiliza pila cuadrada "6F22")	
Vida de las baterías	Hasta 8 horas	
ACCESORIOS		
DESCRIPCION	MS-PERSMIC1	MS-MICLAVALIER
Cable 6.3 mm	INCLUYE	

RECEPTOR		
DESCRIPCIÓN	MS-PERSMIC1	MS-MICLAVALIER
Sensibilidad	-83 dB	
Salida de audio	6.3 mm Desbalanceada	
Alimentación	110 V~ 60 Hz	
Frecuencia	VHF	
Estabilidad de frecuencia	± 0,005%	
Modulación	FM	
Max. Modulación de frecuencia	± 40 kHz	
Respuesta de frecuencia	80 – 12 kHz	
S/N	≥ 80 dB	
Alcance	60 m	
Distorsión	0,5%	
Temperatura de operación	-10°~ 50°C	

CONTACTO

Para obtener información sobre productos relacionados o de su interés, visite nuestro sitio WEB

www.master.com.mx

O si bien lo prefiere síganos en nuestras redes sociales:

 **MasterElectronicsMX**

 **@ Master_Expertos**

Ventas

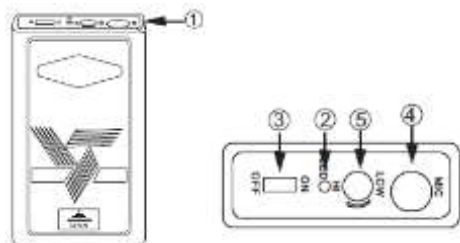
ventas@master.com.mx



MASTER 
Innovación en Electrónica

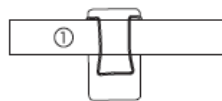
TRANSMISOR PORTÁTIL

- 1 Antena
- 2. LED indicador de señal
- 3. Interruptor de encendido/apagado
- 4. Conector de entrada de micrófono
- 5. Volumen
- 6 Compartimiento de las baterías



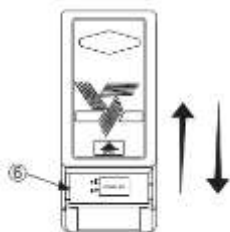
Cómo usar el transmisor portátil:

Abroche el clip de transmisor al cinturón 1 como se muestra en el diagrama. Para lograr el mejor efecto, el transmisor debe ser empujado hacia abajo.



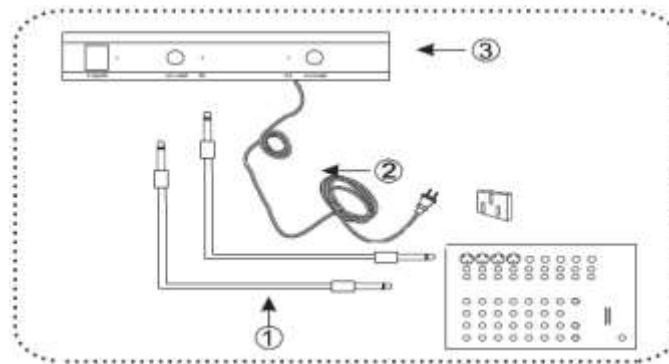
Reemplazo de la batería:

El promedio de vida de dos baterías alcalinas es de aproximadamente 8 horas. Cuando el LED indicador de señal comienza a parpadear, las baterías deben ser reemplazadas de inmediato, como se muestra en el siguiente diagrama.



INSTALACIÓN

Antes de conectar el equipo receptor, asegúrese de que el receptor se encuentra en lugar fresco y ventilado y libre de vibraciones y movimientos.



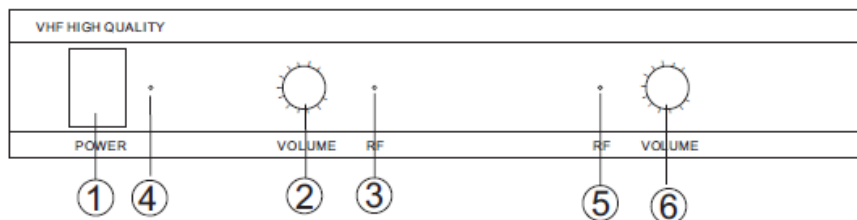
1. Conecte el receptor a una consola de audio, baffle amplificado, amplificador, etc el cual recibirá la señal del receptor y la amplificara y regulara para enviarla a los parlantes. Para ambos modelos debe utilizar el cable incluido de 6.3 mm a 6.3 mm
2. Verifique que el interruptor de apagado/encendido este en posición de apagado, posteriormente realice la conexión del receptor a la toma de alimentación, verifique que la toma suministre el voltaje requerido por el equipo (110 V~ 60 Hz).
3. Despliegue las antenas para tener una mejor recepción de los micrófonos.
4. Por cada transmisor instale las baterías correspondientes para cada modelo cuadrada "6F22" y verifique la polaridad antes de instalar (+) (-).
5. Verifique que los volúmenes de entrada estén al mínimo y encienda el receptor y posteriormente los micrófonos, regule el nivel de volumen de acuerdo al tono de voz. Debe conservar una distancia de al menos 1 metro con respecto a los altavoces para evitar efecto aullido (Feedback).

DESCRIPCIÓN DE FUNCIONES

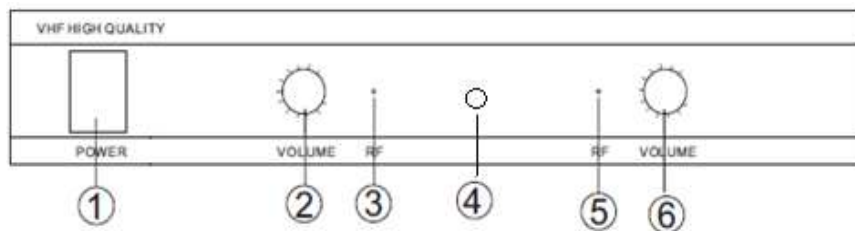
PANEL FRONTAL DEL RECEPTOR

1. Interruptor de apagado/encendido
2. Control de volumen canal A
3. LED indicador de transmisión de señal canal A
4. LED indicador de encendido
5. LED indicador de transmisión de señal canal B
6. Control de volumen canal B

MS-PERSMIC1



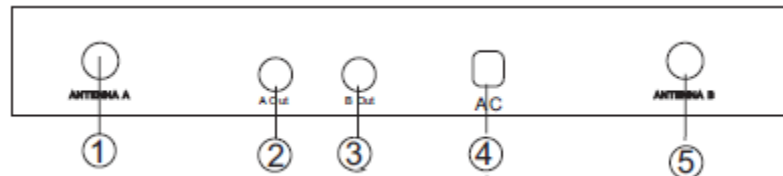
MS-MICLAVALIER



PANEL POSTERIOR DEL RECEPTOR

1. Antena de recepción canal A
2. Salida de audio 6.3 mm canal A
3. Salida de audio 6.3 mm canal B
4. Cable de alimentación
5. Antena de recepción Canal B

MS-PERSMIC1



MS-MICLAVALIER

