

# MSH-222

Conjunto Microfónico inalámbrico VHF  
2 micros (Mano+petaca+lavalier+diadema)

# L-TRONIK



## Descripción

El conjunto microfónico MSH-222 está formado por un receptor doble de 2 canales y 2 micrófonos, uno de mano y otro de petaca. A esta petaca podemos utilizarla con dos tipos de micrófonos que incluye en el conjunto, uno de solapa y otro de diadema. El sistema trabaja en la banda VHF con un rango de frecuencias de 210MHz a 260MHz, pre-asignadas de fábrica. En caso de utilizar varios receptores en la misma instalación, solicite distintas frecuencias para su buen funcionamiento.

La distancia máxima de trabajo entre el emisor y el receptor es de 80 metros, con visión directa entre las antenas.

En el receptor dispone de control de volumen de señal y led indicador de recepción para cada micrófono, ambos canales son mezclados y enviados a dos salida de audio con conectores jack 6,3mm.

## Prestaciones

- Sistema a bajo coste.
- Receptor doble, 2 canales.
- Banda VHF 210-260MHz..
- Frecuencias pre-asignadas.
- Control independiente de volumen.
- Indicador diferenciado de recepción RF por led rojo y verde
- Salida de audio mezclada de ambos canales.
- Cobertura de trabajo, 80 metros máximo.
- Alimentación del receptor a 220VAC.
- Alimentación de los emisores a 9VDC.
- Incluyen baterías.

## Características Técnicas

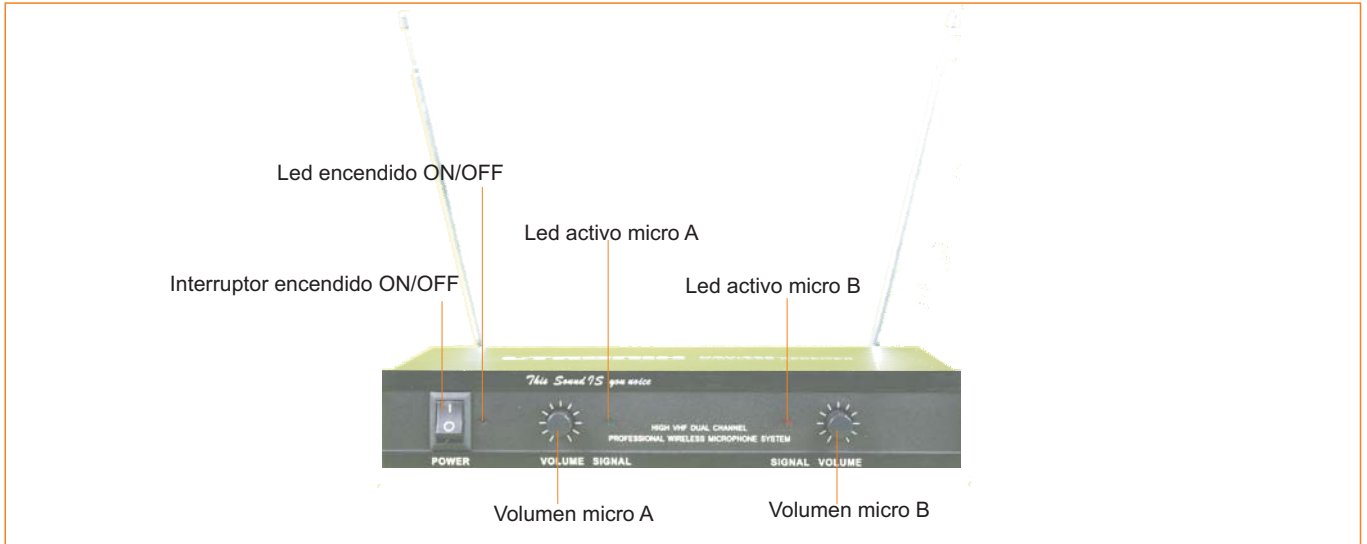
<b>Modelo:</b>	MSH-222
<b>Transmisor 2 Uds. (Mano y petaca)</b>	
<b>Rango de frecuencias:</b>	210-260MHz.
<b>Estabilidad:</b>	± 0,002%
<b>Modulación:</b>	FM
<b>Salida:</b>	<30mA
<b>Interruptor/led:</b>	ON-Mute-OFF / led rojo indica batería baja
<b>Alimentación:</b>	9V DC
<b>Receptor</b>	
<b>Rango de frecuencias:</b>	210-260MHz.
<b>Estabilidad:</b>	± 0,002%
<b>Sensibilidad:</b>	- 110dB/μ V(S/N:12dB)
<b>S/N:</b>	>70dB
<b>Banda pasante:</b>	50Hz a 15KHz ± 3dB.
<b>THD:</b>	< 1%
<b>Cobertura recepción :</b>	Máximo 80 m.
<b>Impedancia salida:</b>	600 Ω / jack 6,3mm.
<b>Alimentación:</b>	220V AC / 50Hz.
<b>Dimensiones:</b>	210 x 136 x 35mm.
<b>Color:</b>	Negro, serigrafía blanca

# MSH-222

Conjunto Microfónico inalámbrico VHF  
2 micros (Mano+petaca+lavalier+diadema)

# L-TRONIK

## Panel Frontal



## Panel Trasero



## Micrófonos

