

# MICRÓFONOS INALÁMBRICOS

## MICRÓFONO INALÁMBRICO DE MANO

### MI-MMU16

Micrófono inalámbrico de mano con diagrama polar cardioide, con posibilidad de configuración desde el propio equipo: frecuencia, grupo, canal, sensibilidad, potencia de transmisión y cuenta atrás para apagado automático después de 10, 30 o 60 minutos. También configurable remotamente desde el receptor mediante ultrasonidos y el sistema de emparejamiento REMOSET.



Modo de oscilación	Phase-locket loop (PLL)
Rango de frecuencia	470 ~ 960 MHz
Ajuste remoto	Por ultrasonidos
Potencia RF	10 mW / 50 mW
Estabilidad RF	< ±10 kHz @ Fc ± 48 kHz
Modulación cambio de frecuencia	< -50 dB
Radiación armónica	Mute, auto apagado, sensibilidad, batería baja
Funciones	LCD + LED
Monitorización mediante Controles	Encendido, mute, grupo, canal, frecuencia, sensibilidad, auto apagado, bloqueo
Batería	2 Pilas AA alcalinas o recargables
Carga	Si
Dimensiones (mm)	51 (ancho) x 269 (alto) x 26 (largo)

### CARACTERÍSTICAS GENERALES Sistema de microfonía inalámbrica

- Banda de frecuencias 823 ~ 832 MHz y 863 ~ 865 MHz.
- Configuración automática
- Display en todos los transmisores y receptores
- Sin interferencias con 4G
- Hasta 15 micrófonos simultáneos
- Receptores de 1 y 2 canales diversity
- Micrófonos de mano, de solapa, de diadema, de aeróbic y de sobremesa

# WIRELESS MICROPHONES

## HAND HELD WIRELESS MICROPHONE

### MI-MMU16

Wireless handheld microphone with cardioid polar diagram, with possibility of setting from the equipment itself: frequency, group, channel, sensitivity, transmission power and countdown for automatic shutdown after 10, 30 or 60 minutes. Also remotely configurable from the receiver with ultrasounds and the REMOSET pairing system.



Frequency Oscillation Mode	Phase-locked loop (PLL)
Carrier Wave Frequency Range	470 ~ 960 MHz
Remoset Frequency	Ultrasonic
RF Power Output	10 mW / 50 mW
RF Stability	< ±10 kHz @ Fc
Modulation Frequency Shift	± 48 kHz
Harmonic Radiation	< -50 dB
Functions	Mute, auto off, sensitivity adjustment, low power indication
Display By Controls	LCD + LED Power, mute, group, channel, frequency, sensitivity adjustment, auto off, button lock
Battery Charging	AA alkaline or rechargeable battery x 2
Dimensions (mm)	51 (W) x 269 (H) x 26 (L)

### MAIN FEATURES Wireless microphone system

- Frequency band :823 ~ 832 MHz and 863 ~ 865 MHz.
- Automatic configuration
- Display on transmitters and receivers
- No interference with 4G
- Up to 15 simultaneous microphones
- Receptors of 1 and 2 channels with diversity
- Hand-held, lavalier, stage, aerobic and desk microphones