

QFX

Modelo
M-600

MANUAL USUARIO

Sistema de Micrófono Inalámbrico UHF MULTI-FRECUENCIA 16 CANALES

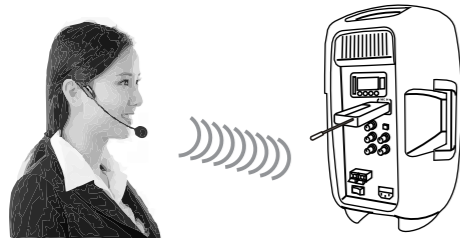
UHF 16 CHANNELS LCD DISPLAY MOBILITY



Características

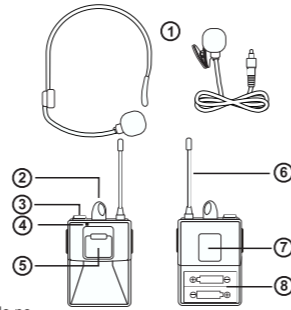
- Frecuencia UHF para una transmisión estable y fiel.
- 16 canales seleccionables y Auto-link.
- Cápsula dinámica de alta sensibilidad para una captura clara del sonido.

CONEXIÓN



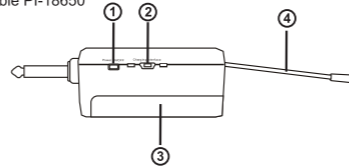
Transmisor de Cinturón

- 1- Micrófono de Solapa y Diadema
- 2- Interruptor Encendido / Apagado
- 3- Plug para Micrófono de Auriculares
- 4- Indicador de Encendido
- 5- Tablero LCD
- 6- Antena
- 7- Clip
- 8- Compartimento de la Batería: para 2 Baterías AA



Receptor

- 1- Interruptor de encendido/apagado. (para conservar la batería, apague cuando no esté en uso)
- 2- Interfaz de carga.
- 3- Caja de batería: Batería recargable PI-18650
- 4- Antena.



Características del Sistema

- Sistema de Micrófono Inalámbrico Multi-frecuencia de 16 Canales.
- Rango de Frecuencia 650-690Mhz.
- Frecuencia Seleccionable y Emparejamiento Automático.
- Modo de Oscilación: Asegurado de Frecuencia DSP IC.
- Transmisión Máxima de Larga Distancia de 50M, Típica 30M
- El Sistema Portátil es de Alta Movilidad.
- T.H.D: <0.02%
- Relación Señal/Ruido: 94dB.

Transmisor de Cinturón

- Antena: Externa
- Tablero LCD con Frecuencia- Nivel RF
- Interruptor Encendido-Apagado
- Sensibilidad: <94dB
- Potencia RF ≤10mW
- ACPR: 60dB
- Consumo de Poder Max.: 60mW
- Fuente de Alimentación 2 Pilas AA Incluidas.

Especificación del receptor

- Carcasa Compacta y Ergonómica.
- Salida de Audio con Plug de 6.3mm al Mezclador.
- Batería de Litio 18650 3.7V.
- Entrada de Carga Micro USB 5VDC.
- Soporte de Batería Hasta 4 Horas.

QFX

Modelo
M-600

USER'S MANUAL

UHF 16 CHANNELS MULTIFREQUENCY Wireless Microphone System

UHF 16 CHANNELS LCD DISPLAY MOBILITY



Features

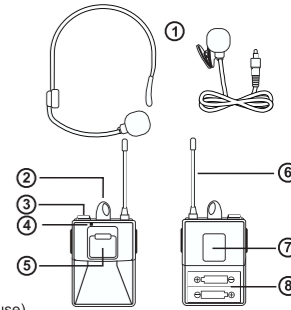
- UHF Frequency for stable and fidelity trasmission.
- 16 channel selectable and Auto-link.
- High sensibility dynamic capsule for clear sound capture.

CONECTION



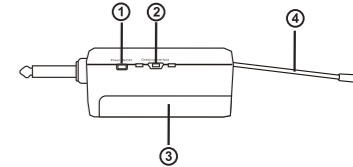
Body Pack Transmitter

- 1- Headset & Lavalier Microphone
- 2- On/Off switch
- 3- Headset Mic Plug
- 4- Power On indicator
- 5- LCD Display
- 6- Antenna
- 7- Clip
- 8- Battery Compartment: for 2xAA Batteries



Receiver

- 1- Power on/off switch (to conserve battery, turn off when not in use)
- 2- Charging Interface
- 3- Battery case: PI-18650 Rechargeable Battery
- 4- Antenna



System Features

- 16 Channel Multifrequency Mirophone Wireless System
- Frequency Range 650-690Mhz.
- Frequency Selectable & Auto Pairing.
- Oscilation Mode: DSP IC Frequency Locking.
- 30M Typical 50M Max Long Distance Transmission
- Portable System is High Mobility.
- T.H.D: <0.02%
- S/N Ratio: 94dB.

Body-Pack Transmitter

- Antenna: External
- LCD Display with Frequency- RF Level
- On-Off Switch
- Sensitivity: <94dB
- RF Power≤10mW
- ACPR: 60dB
- Max.Power Consumption: 60mW
- Power Source 2 AA Battery Included.

Receiver Specification

- Compact and Ergonomic Shell.
- 6.3mm Plug Audio Output to Mixer.
- 18650 3.7V Lithium Battery.
- Micro USB 5VDC Charge Input.
- Battery Support up to 4 Hours.