

---

# MICRÓFONO INALÁMBRICO UHF CON TRANSMISOR BODYPACK



SET DE RADIOMICRÓFONO  
UHF CON TRANSMISOR  
BODYPACK

Reference: TXZZ401

## SET DE RADIOMICRÓFONO UHF CON TRANSMISOR BODYPACK

Esta serie de radiomicrofonos inalámbricos profesionales combina la fiabilidad de la tecnología PLL-Synthesizer multicanal con componentes electrónicos de última generación, garantizando alta estabilidad, eficiencia y bajo consumo energético. Funciona en el rango UHF 606-630 MHz, evitando interferencias de frecuencia, y es perfecta para aplicaciones que requieren un alto rendimiento y robustez operativa.

El sistema integra un circuito de compresión de frecuencia móvil, un circuito de expansión, un sistema anti-interferencia, un circuito anti-reverberación, un circuito de silenciamiento inteligente y un sistema de control de salida de audio, para ofrecer una señal siempre limpia y estable. La tecnología de silenciamiento de doble ruido (dual-noise squelch) garantiza un funcionamiento más eficiente y fiable incluso en entornos complejos.

El receptor UHF, equipado con una pantalla LED, se complementa con transmisores con pantalla LCD y función IR para un emparejamiento inmediato. El puerto USB frontal permite la carga directa de las baterías, lo que hace que todo el sistema sea práctico y esté listo para usar. Los transmisores bodypack, equipados con una cápsula dinámica unidireccional y una batería recargable, aseguran un sonido claro y preciso incluso en condiciones difíciles.

Esta solución inalámbrica ofrece libertad de movimiento, fiabilidad y calidad de audio profesional, destacándose claramente en su segmento de mercado.

Soporte de micrófono compatible: [MSZZ046](#)

### Características técnicas:

- Tipo: RX de 1 canal
- Kit: 1 Bodypack
- Rango de frecuencia: 606-630 MHz
- Duración de la batería del bodypack: 6 horas
- Tiempo de carga del bodypack: 3 horas
- Pantalla LED: indica la información del receptor y del transmisor
- Tecnología: IR SYNC
- Respuesta de frecuencia: 40 - 17000 Hz;
- T.H.D.: <1%
- Potencia RF: <30 mw="" li="">
- Ancho de banda: 300 KHz
- Sensibilidad: -90dBm
- Impedancia de salida: 600 Ohm

- 
- Alimentación: DC 12-15V
  - Conector de salida: XLR y Jack de 6,3 mm

**¿Quiere más información sobre nuestro producto?**

[¡Contáctenos ahora!](#)