



Audibax AWM 401

Sistema Inalámbrico Micrófono



Sistema inalámbrico de 4 micrófonos de mano de 4 canales. Audibax AWM 401

- Sumérgete en la excelencia auditiva con el **Audibax AWM 401**, un micrófono inalámbrico de cuatro canales con modulación UHF, diseñado con precisión para proporcionar una experiencia sonora única. Con tres opciones de frecuencia y un ancho de banda de 2X32MHz, este receptor de alta tecnología garantiza versatilidad y adaptabilidad en diferentes entornos
- Diseñado para enfrentar diversas condiciones, opera en un rango de temperatura desde -10°C hasta 55°C y ofrece una impresionante distancia de trabajo de hasta 100 metros en entornos ideales

Referencia 10268335

Unidad: Precio 1 Pack
Embalaje completo: 1 receptor + 4 micros mano
Aplicaciones: Rental e instalación
Clase: Inalámbrico
Color: Negro
Peso: 2,40 kg
Marca: Audibax

- La transmisión de señal de alta calidad se asegura mediante la tecnología de modulación UHF. Con una capacidad de compensación de ± 45 KHz, el receptor se ajusta dinámicamente para una reproducción precisa del sonido. Una relación señal-ruido superior a 105dB(A) y una distorsión inferior al 0,3% a 1 KHz garantizan una calidad de audio excepcional.
- El **Audibax AWM 401** incorpora cuatro **transmisores de mano**, que con una potencia de salida RF de máxima precisión, utilizan tecnología de oscilación PLL para una transmisión estable. Con una estabilidad de frecuencia de transmisión de menos de 30 ppm, un rango dinámico de ≥ 100 dB (A) y respuesta de frecuencia de 50Hz a 15KHz, estos micrófonos aseguran que tu voz se escuche con claridad y precisión.
- Los micrófonos integrados con pastilla de bobina móvil capturan tu sonido de manera auténtica. Alimentados por 2 pilas alcalinas AA, ofrecen una presión sonora de entrada máxima de 130 dB SPL. El **Audibax AWM 401** es la opción perfecta para aquellos que buscan calidad de audio excepcional y fiabilidad inalámbrica. ¡Descubre un nuevo estándar en rendimiento sonoro con Audibax!

- **Características destacadas**

- Rango de Frecuencias seleccionables: 640-690Mhz
- Banda: UHF
- Respuesta de frecuencia: 50Hz-15KHz
- Relación señal-ruido (S/N): > 105 dB(A)
- Distorsión (1 KHz): $< 0,3\%$
- Temperatura de funcionamiento: De -10°C a 55°C
- Distancia de trabajo: 100 metros (en entorno real sin obstáculos)

- **Receptor**

- Rango de frecuencias 640MHz a 690MHz.
- Ajuste de banda de 2X32MHz.
- Tecnología avanzada de modulación UHF.
- Capacidad de compensación de frecuencia de ± 45 KHz.
- Relación señal-ruido superando los 105dB(A).
- Distorsión inferior al 0,3% a 1 KHz.
- Rango de temperatura de -10°C a 55°C .
- Distancia de trabajo de hasta 100 metros en un entorno ideal.

- **Micrófono/Transmisor**

- 4 unidades
- Potencia de salida RF de máxima precisión.
- Modo de oscilación de PLL para una transmisión estable y sin cortes.
- Estabilidad de frecuencia de transmisión inferior a 30 ppm.
- Rango dinámico de ≥ 100 dB (A).
- Respuesta de frecuencia de 50Hz a 15KHz.
- Presión sonora de entrada máxima de 130 dB SPL.
- Micrófono integrado con pastilla de bobina móvil.

- **Identificación del producto**

- Marca: Audibax
- Serie Audibax: Micrófonos inalámbricos serie AWM
- Modelo: AWM 401
- Código pedidos: 10268335
- Código EAN: 7427254438893

