

Audibax AWM 401 TD Sistema Inalámbrico Microfono de Mano de 4 Canales UHF



Sistema de 4 micrófonos inalámbricos de mano. 4 canales UHF. Audibax AWM 401

- Experimenta un rendimiento sonoro excepcional con el **Audibax AWM 401 TD**, un sistema inalámbrico completo que eleva tu experiencia auditiva. Equipado con un receptor de última generación y cuatro transmisores de mano, este sistema ofrece una solución integral para asegurar una transmisión estable y potente de tu voz y sonido
 - Rango de frecuencias 640MHz a 690MHz.
 - 4 Canales
 - Tecnología avanzada de modulación UHF.
 - Distancia de trabajo de hasta 100 metros en un entorno ideal.
 - Micrófono dinámico de Mano

Referencia 10268338

Unidad: Precio 1 Pack
Embalaje completo: 1 Central + 4 micros de mano
Aplicaciones: Rental e instalación
Clase: Inalámbrico
Color: Negro
Número de canales: 4 canales
Peso: 6 kg
Marca: Audibax

- El **receptor de alta tecnología** opera con precisión gracias a su modo de oscilación PLL (sintetizador de frecuencia digital), asegurando una transmisión estable y sin interferencias. Su sensibilidad de 5dBuV permite captar señales débiles con claridad. Además, ofrece opciones de salida balanceada y no balanceada para una conectividad versátil.
- Cada uno de los **cuatro transmisores de mano** con una potencia de salida RF de máxima precisión. El modo de oscilación PLL y la estabilidad de frecuencia de emisión inferior a 30 ppm garantizan una transmisión sin cortes y con precisión. Con un rango dinámico excepcional de ≥ 100 dB (A) y una respuesta de frecuencia de 50Hz-15KHz, estos transmisores capturan cada matiz de tu voz. Equipados con micrófonos dinámicos, ofrecen una presión máxima de entrada de 130dB SPL para un rendimiento potente y auténtico.
- Alimentados por 2 pilas AA, los transmisores ofrecen movilidad sin restricciones. El receptor, eficiente con un voltaje de 12-16V y corriente de trabajo ≤ 350 mA, completa este sistema inalámbrico de alto rendimiento. El Audibax AWM 401 TD es la elección ideal para eventos en vivo, brindando una experiencia sonora excepcional en cualquier escenario

- **Características destacadas del AWM 401 TD Audibax**

- Ajuste de frecuencia por infra rojos
- Rango de frecuencia: 640-690Mhz
- Modo de modulación: UHF
- Respuesta de frecuencia: 50Hz- 15KHz
- Relación señal-ruido (S/N): > 105 dB (A) Distorsión (1 KHz): $< 0,3\%$
- Temperatura de trabajo: De -10° a 55°
- Distancia de trabajo: 100 metros (entorno ideal)

- **Receptor**

- Modo de oscilación: PLL (sintetizador de frecuencia digital).
- Respuesta de frecuencia: 50Hz-15KHz
- Sensibilidad: 5dBuV.
- Salida balanceada (conector XLR): 250 mV/600 Ω .
- Salida no balanceada (conector de 1/4"): 400 mV/K3.
- Voltaje de funcionamiento: CC 12-16 V.
- Corriente de trabajo: ≤ 350 mA.

- **Transmisor de Mano**

- Potencia de salida RF de máxima precisión.
- Modo de oscilación: PLL (sintetizador de frecuencia digital).
- Estabilidad de la frecuencia de emisión: < 30 ppm.
- Rango dinámico: ≥ 100 dB (A).
- Respuesta de frecuencia: 50Hz-15KHz.
- Presión máxima de entrada: 130dB SPL.
- Micrófono: Dinámico.
- Fuente de alimentación: 2 pilas alcalinas tipo AA (1,5 V)

- **Identificación del producto**

- Marca: Audibax
- Serie Audibax: Micrófonos inalámbricos serie AWM
- Modelo: AWM 401 TD
- Código pedidos: 10268338
- Código EAN: 7427254438923

