



Audibax AWM 201 Sistema Inalámbrico Micrófono de Mano de 2 Canales UHF



Sistema 2 micrófonos inalámbricos de mano UHF. Audibax AWM 201

- Descubre un mundo de sonido sin límites con el micrófono inalámbrico **Audibax AWM 201**. Diseñado para elevar tus experiencias de audio, este sistema ofrece conectividad estable y versatilidad sin igual
 - Rango de frecuencia: 640 a 690 MHz.
 - 2 Canales.
 - Modulación UHF.
 - 200 canales ajustables en un espectro de 50MHz.
 - Micrófono dinámico Micrófono de Mano

Referencia 10268332

Unidad: Precio 1 Pack
Embalaje completo: 1 receptor + 2 micros de mano
Aplicaciones: Rental e instalación

Gama: Audio
Clase: Inalámbrico
Color: Negro
Número de canales: 2 canales
Peso: 2,40 kg
Marca: Audibax

- El **receptor de alta tecnología** abarca un amplio rango de frecuencias de 640 a 690 MHz con modulación UHF para una transmisión confiable. Con 200 canales seleccionables en un espectro de 50MHz, este micrófono se adapta a cualquier entorno, proporcionando flexibilidad y calidad excepcional.
- Disfruta de una amplia respuesta de frecuencia de 50Hz a 15KHz, un rango dinámico de 100dB y una desviación máxima de 45 KHZ. El Audibax AWM 201 garantiza que tu sonido sea nítido y envolvente, elevando tus presentaciones o eventos a un nivel superior.
- El **transmisor de mano**, con una potencia de salida RF de alta precisión, utiliza 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, este micrófono asegura que tu voz se escuche con claridad y precisión.
- El micrófono integrado con pastilla de bobina móvil captura tu sonido de manera auténtica. Alimentado por 2 pilas alcalinas AA, ofrece una presión sonora de entrada máxima de 130 dB SPL. El Audibax AWM 201 es la opción perfecta para aquellos que buscan calidad de audio excepcional y confiabilidad inalámbrica. ¡Descubre un nuevo estándar en rendimiento sonoro con Audibax!
- Ajuste de frecuencia infraroja

- **Características**

- Receptor
 - Rango de frecuencia: 640-690Mhz
 - Tipo de modulación: UHF
 - Numero de Canales: 200
 - Rango dinámico: 80dB
 - Respuesta en frecuencia : 50Hz-15Khz
 - Señal/ruido: >80 dB THD: <1%
 - Estabilidad de frecuencia de $\pm 0,1\%$.
 - Diseño adaptable a entornos diversos, ideal para presentaciones y eventos profesionales.
- Modulo 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
- Micrófono de mano
 - Potencia de salida RF máxima.
 - 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.
 - Alimentado por 2 pilas alcalinas AA.

- **Identificación del producto**

- Marca: Audibax
- Serie Audibax: Micrófonos inalámbricos serie AWM
- Modelo: AWM 201
- Código pedidos: 10268332
- Código EAN: 7427254438862



Bajo licencia Creative Commons: cc-by.commons.org
 Reservados todos los derechos. Queda totalmente prohibido
 su reproducción total o parcial sin la autorización previa
 por escrito de SILUJ ILLUMINACIÓN S.L.