

# Audibax AWM R2

## Receptor de Micrófono Inalámbrico



Receptor de micrófono inalámbrico AWM R2 | Audibax

- Tipo de frecuencia: Seleccionable
- Rango de frecuencia: 640-690Mhz
- Tipo de Receptor: Receptor de estación
- Receptor conector: 2 XLR CH & Jack 6,3 mixer
- Conector del transmisor: No

Referencia 10318479

Unidad: Precio por 1 Pieza  
Embalaje completo: 1 Unidad  
Aplicaciones: Semi-Profesional  
Gama: Audio  
Tipo: Receptor inalámbrico  
Voltaje / Tensión: AC 240V DCC12V  
Rango IP: IP20  
Color: Negro  
Tamaño: 208 x 130 x 45 mm  
Certificación: CE y RoSH  
Peso: 0,32 kg  
Marca: Audibax

- El **AWM R2** es un **receptor de micrófono inalámbrico UHF** compacto y eficiente, ideal para **instalaciones profesionales, alquiler y aplicaciones corporativas**. Ofrece **100 canales seleccionables** en el rango **640-690 MHz**, permitiendo trabajar con hasta **10 sistemas simultáneos** de forma estable y sin interferencias
- Dispone de **salidas XLR y Jack 6,3 mm, sincronización IR**, respuesta en frecuencia de **50 Hz-15 kHz** y una **relación señal/ruido de 100 dB**, garantizando una transmisión clara y fiable. Su **carcasa ABS ligera** lo convierte en una solución práctica y versátil
- **Frecuencia / Canales**
  - Selección de Canales: 100
  - Tipo de Frecuencia: Seleccionable
  - Frecuencia: UHF
  - Rango de Frecuencia: 640-690Mhz
- **Emisor / Receptor**
  - Tipo de Receptor: Receptor de estación
  - Tipo de Receptor: 2 XLR CH & Jack 6,3 mixer
  - Conector del Emisor: No
  - Puerto de Sincronización IR: Si
- **Especificaciones de Audio**
  - Frecuencia: 50Hz-15KHz
  - Sensibilidad de la Señal: 100dBa
  - Relación Señal / Ruido: 100dB
- **Especificaciones Eléctricas**
  - Fuente de Alimentación: AC240V-DCC 12v
  - Consumo de energía: 80mA
- **Características Adicionales**
  - Máximo Número de Unidades Operativas: 10 sets utilizados al mismo tiempo
- **Especificaciones generales**
  - Frecuencia / Canales
    - Selección de canales: 100
    - Tipo de frecuencia: UHF Seleccionable
    - Rango de frecuencia: 640-690Mhz
  - Receptor
    - Tipo de rector: Receptor estación
    - Conector del receptor: 2 canales XLR y mix salida jack 6,3
    - Dispone de puerto de sincronización IR
  - Especificaciones de audio
    - Respuesta de frecuencia: 50Hz-15Khz
    - Sensibilidad de la fuente de señal: 105dba
    - Relación señal ruido: 100dBa
  - Eléctricas
    - Fuente de alimentación AC 240V DCC12V
    - Consumo de energia: 80 mA
  - Físicas
    - Peso unitario: 0,32 kg
    - Peso con embalaje para envios: 0,69 kg
    - Medidas: 208 x 138 x 45 mm
    - Medidas con embalaje: 300 x 250 x 65 mm
- **Contenido de la caja**
  - 1 Receptor AWM R2
  - 1 Fuente de alimentación AC 240V DCC12V
  - 2 Antenas
- **Identificación del producto**
  - Marca: Audibax
  - Modelo: AWM R2
  - Serie Audibax: Rectores inalámbricos
  - Código para pedidos: 10318479

- Código EAN: 8474407184717
- Código Intrastat: 96081092

