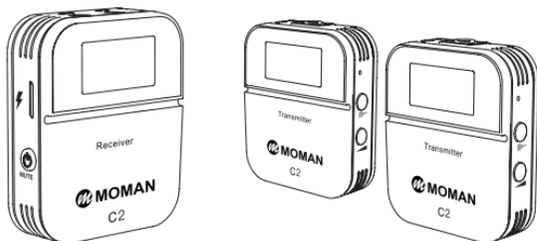
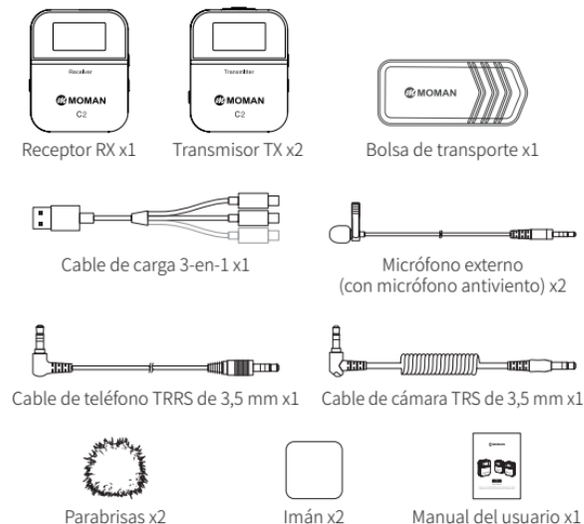




## Cuidado de su producto MOMAN

- Mantenga el producto en un entorno seco, limpio y sin polvo.
- Mantenga los productos químicos corrosivos, líquidos y fuentes de calor lejos del para evitar daños mecánicos.
- Utilice únicamente un paño suave y seco para limpiar el producto.
- El mal funcionamiento puede deberse a caídas o impactos de fuerzas externas.
- No intente desmontar el producto. De lo contrario, se anulará la garantía.
- Lleve el producto a revisar o reparar por técnicos autorizados en caso de avería.
- Si no se siguen todas las instrucciones, pueden producirse daños mecánicos.
- La garantía no se aplica a errores humanos.

## Paketliste



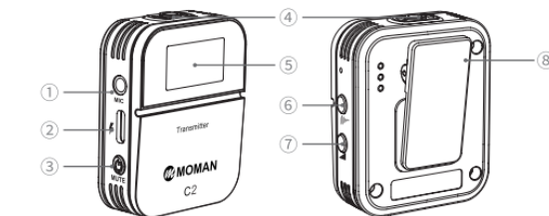
## Micrófono C2X

Manual del usuario

Gracias por elegir un producto MOMAN.

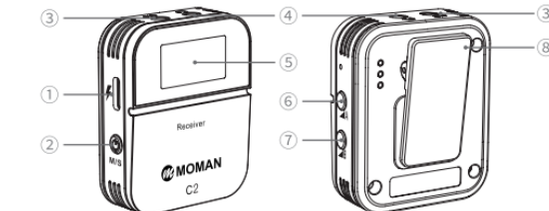
Por favor, lea este manual cuidadosamente antes de usar y seguir todas las instrucciones mencionadas aquí en.

## Instrucciones del producto



### 1. Transmisor TX

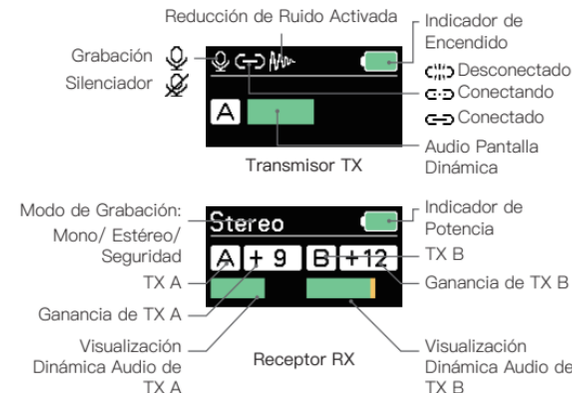
- ① Entrada de micrófono externo
- ② Puerto de carga de tipo C
- ③ Botón de encendido/apagado
- ④ Micrófono incorporado
- ⑤ Pantalla de visualización
- ⑥ Reducción de ruido
- ⑦ Ajuste de ganancia de TX
- ⑧ Clip de bolsillo con imán



### 2. Receptor RX

- ① Puerto de carga tipo C/salida digital.
- ② Botón de encendido/apagado (mono/estéreo/safety channel)
- ③ Salida TRS de 3,5 mm
- ④ Puerto de monitorización de 3,5 mm
- ⑤ Pantalla de visualización
- ⑥ Ajuste de ganancia de TX A
- ⑦ Ajuste de ganancia de TX B
- ⑧ Clip magnético de bolsillo

## 3. Pantalla de visualización



## Operaciones

### 1. Encendido/Apagado

#### Encendido

El TX y el RX se encienden automáticamente al pulsar prolongadamente el botón de encendido durante 3 segundos. durante 3 segundos, y la pantalla se ilumina.

#### Apagado

El TX y el RX se apagan automáticamente al mantener pulsado el botón de encendido durante 3 segundos y la pantalla se apaga.

### 2. Emparejamiento

#### Emparejamiento automático

Emparejamiento automático después de encender el TX/RX

#### Emparejamiento manual

- ① Pulse prolongadamente el transmisor y el receptor al mismo tiempo durante 3 segundos para apagar .
- ② Después del apagado, pulse prolongadamente el botón de encendido del transmisor y del receptor durante 8 segundos al mismo tiempo para entrar en el estado [conectando] .



### ③ Conectado con éxito mostrar como la imagen

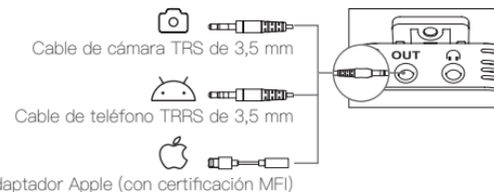


\*Nota: Antes de una conexión exitosa, el canal del transmisor muestra A por defecto. El transmisor conectado primero al receptor es el transmisor A, y el posterior es el transmisor B.

### 3. Conexión de salida de canal

#### ① Salida OUT de 3,5 mm

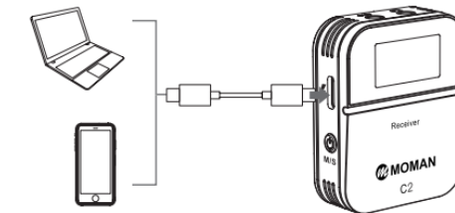
El receptor emite la señal de audio al dispositivo de grabación a través de un cable de teléfono TRRS de 3,5 mm o un cable de cámara TRS de 3,5 mm.Por favor, utilice el cable apropiado de acuerdo con su dispositivo.



**Nota:** Si utiliza un micrófono externo, insértelo correctamente en la toma de entrada de micrófono.

### ② Puerto de salida digital Tipo-C

El puerto Tipo-C del receptor tiene una función de salida digital, que puede utilizar directamente el cable de Tipo-C a Tipo-C para dar salida a teléfonos móviles u ordenadores y otros dispositivos.



\*Nota: Cuando conecte el ordenador, acceda a los ajustes de sonido y ajuste el micrófono de entrada en MOMAN C2 para utilizar la grabación C2; ajuste el altavoz de salida en MOMAN C2 para utilizar el retorno de oído en tiempo real en la interfaz de escucha del receptor.



### 4. Monitorización en tiempo real

El puerto de monitorización de 3,5 mm del receptor admite monitorización digital, que puede monitorizar simultáneamente la fuente de sonido del transmisor y la fuente de sonido de entrada del dispositivo.



### 5. Control de volumen

- ① Pulse el botón de encendido del TX para activar/desactivar el silencio.
- ② Pulse brevemente el botón de ajuste de ganancia del TX para ajustar el volumen en 6 niveles (0-3-6-9-12-15).
- ③ Pulse brevemente los botones de ajuste de ganancia de A/B TX en el RX para ajustar el volumen de A/B TX.

## 6. Cancelación del ruido

Pulse brevemente el botón de cancelación de ruido en el transmisor para cambiar entre los modos de control de ruido:

- 1 Cancelación de ruido desactivada
- 2 Cancelación de ruido de bajo nivel
- 3 Cancelación de ruido de nivel alto



Cancelación de ruido de nivel alto    Cancelación de ruido de bajo nivel    Cancelación de ruido desactivada

## 7. Cambiar el modo de canal

Pulse brevemente el botón de encendido del RX para cambiar el modo mono/estéreo/canal de seguridad.

Modo mono por defecto.

## 8. Carga

Conecte el cable de carga a través del puerto Tipo-C de TX y RX, y cargue completamente en aproximadamente 2 horas.

(Nota: El extremo gris del cable de carga 3-en-1 incluido en el packagecan ser utilizado para la salida digital).

## 9. Mic Instalación del parabrisas y el dispositivo

Tornillo para montar el parabrisas.

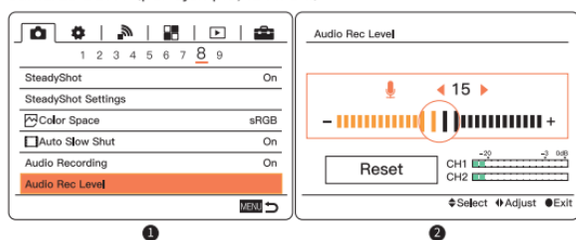


## 10. Ajuste correcto del nivel de grabación

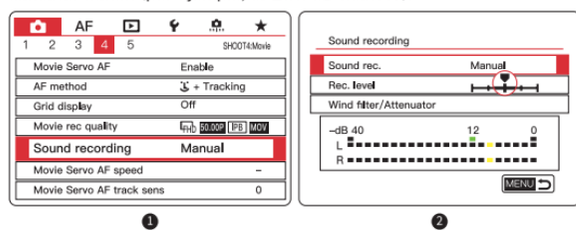
Para obtener las mejores señales posibles, es muy recomendable que ajuste el nivel de grabación de su cámara a un nivel bastante bajo, 1/2 o 1/3 del mismo.

El C2 ofrece un control de ganancia variable que le permite adaptar los niveles a cualquier entorno y dispositivo de grabación.

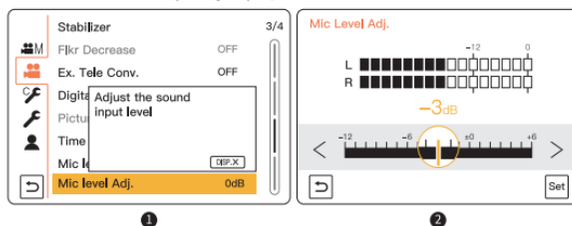
Ajuste el nivel de grabación de los micrófonos integrados de las cámaras SONY (por ejemplo, la A7S II)



Ajusta el nivel de grabación de los micrófonos integrados de las cámaras Canon (por ejemplo, la EOS 5D Mark IV).



Ajusta el nivel de grabación de los micrófonos integrados de las cámaras Panasonic (por ejemplo, la LUMIX GH5).



## Especificaciones

### Transmisor TX

Transmisión inalámbrica	Digital 2.4GHz
Banda de frecuencia RF	2400-2483.5MHz
Distancia de trabajo	656ft/200m (LOS area) 164ft/50m (NLOS area)
Montaje	Clip de bolsillo
Entrada de audio	Entrada de micrófono TRS de 3,5 mm
Requisitos de alimentación	5V 1A
Tipo de batería	Batería de litio integrada, 400 mAh
Tiempo de carga de la batería	2H
Duración de la batería	8H
Pantalla	Pantalla TFT
Dimensiones	52X42X17mm
Material	ABS
Peso	39g

### Receptor RX

Transmisión inalámbrica	Digital 2.4GHz
Banda de frecuencia RF	2400-2483.5MHz
Distancia de trabajo	656ft/200m (LOS area) 164ft/50m (NLOS area)
Latencia	20ms
Montaje	Clip de bolsillo
Número de canales de audio	2
Salida de audio	Salida de micrófono TRS de 3,5 mm Salida de audio Salida Type-C
Ajuste de volumen	6 levels (0-3-6-9-12-15)/(0-30dB)
Requisitos de alimentación	5V 1A
Tipo de batería	Batería de litio integrada, 400 mAh
Tiempo de carga de la batería	2H
Duración de la batería	8H
Pantalla	Pantalla TFT
Dimensiones	52X42X17mm
Material	ABS
Peso	39g

### Micrófono

Factor de forma	Micrófono incorporado/externo
Gama de frecuencias	50Hz-20KHz
Sensibilidad	-35dB (±3dB, re 1V/Pa at 1 KHz)
SPL máximo	120dB SPL (at 1KHz)

## Garantía

### Período de garantía

Gracias por adquirir productos MOMAN.

1.Los clientes tienen derecho a la sustitución gratuita o servicio de reparación en caso de defecto(s) de calidad encontrados en el producto en condiciones normales de uso dentro de los 30 días tras la recepción del producto.

2.Los productos originales MOMAN tienen una garantía limitada de 12 meses. El período de garantía comienza en la fecha de compra de los productos nuevos y sin usar por parte del primer usuario final.

Dentro del período de garantía, si el defecto o fallo del producto es atribuible a un defecto del material o a un problema tecnológico, el producto defectuoso o la pieza defectuosa se reparará o sustituirá sin cargo alguno (tasa de servicio y materiales).

### Exclusiones y limitaciones de la garantía

Los fallos resultantes de un uso inadecuado de un producto sin seguir sus

especificaciones de funcionamiento:

- 1.Daños artificiales, por ejemplo, choques, estrujones, arañazos o empapamientos.
- 2.Modificaciones realizadas en un producto por su usuario o un tercero sin el consentimiento previo por escrito de MOMAN, por ejemplo, sustitución de un elemento o circuito, alteración de la etiqueta, etc.
- 3.El código del producto no coincide con el del certificado de garantía, o el código del producto o del certificado de garantía está alterado o arrancado.
- 4.Todos los accesorios consumibles unidos a un producto, como cable, manguito de viento, batería
- 5.Fallos debidos a causas de fuerza mayor, como incendios, inundaciones, rayos, etc.

### Procedimiento de reclamación de garantía

- 1.Si su producto falla o tiene algún problema después de la compra, póngase en contacto con un agente local para obtener asistencia, o siempre puede ponerse en contacto con el servicio de atención al cliente de MOMAN a través del correo electrónico.
- 2.Conserve el recibo de compra y el certificado de garantía como prueba de la compra. Si falta alguno de estos documentos, sólo se procederá a la devolución del producto o al cobro del servicio.
- 3.Si el producto SYNCO está fuera de la cobertura de la garantía, se

cobrará el servicio y el coste de las piezas.

## Moman (UK) Limited

Unit 25 Basepoint Business Centre, Aviation Park, West Christchurch, United Kingdom BH23 6NX

www.momanmic.com    www.momanx.com    www.momanx.co.uk

@MomanGlobal

https://moman.co/youtube