



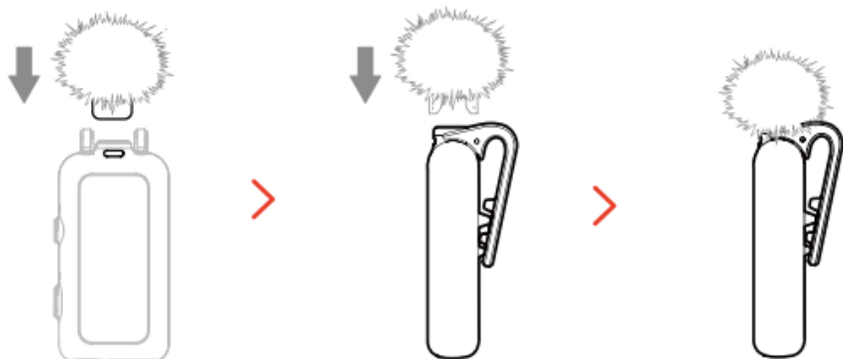
## **LARK MAX 2**

4 micrófonos y 1 RX  
Guía rápida





## Método de uso



## Instalación de accesorios

### Instalación de accesorios magnéticos



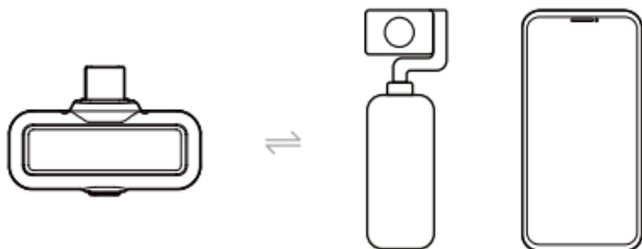
### Instalación del adaptador de USB-C a 3,5 mm



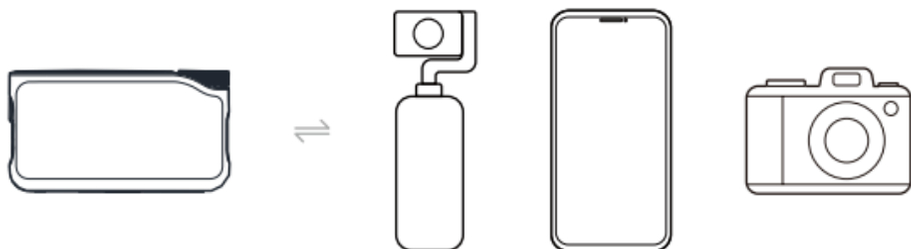
\*Asegure el cable del adaptador dentro del clip trasero del micrófono para evitar que se salga accidentalmente.

## Compatibilidad de dispositivos

El RX USB-C puede conectarse a teléfonos móviles y cámaras de acción.

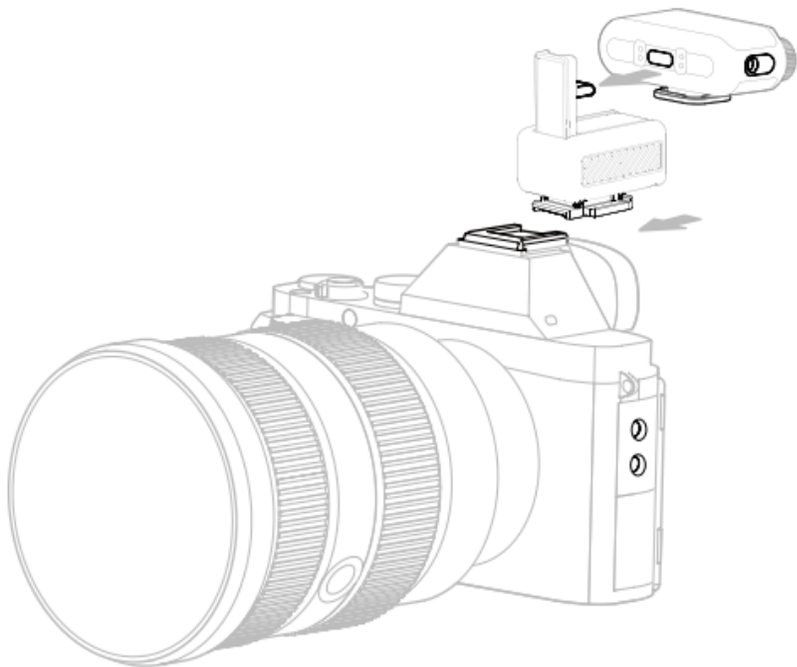


La cámara RX puede conectarse a teléfonos móviles, cámaras y cámaras de acción.



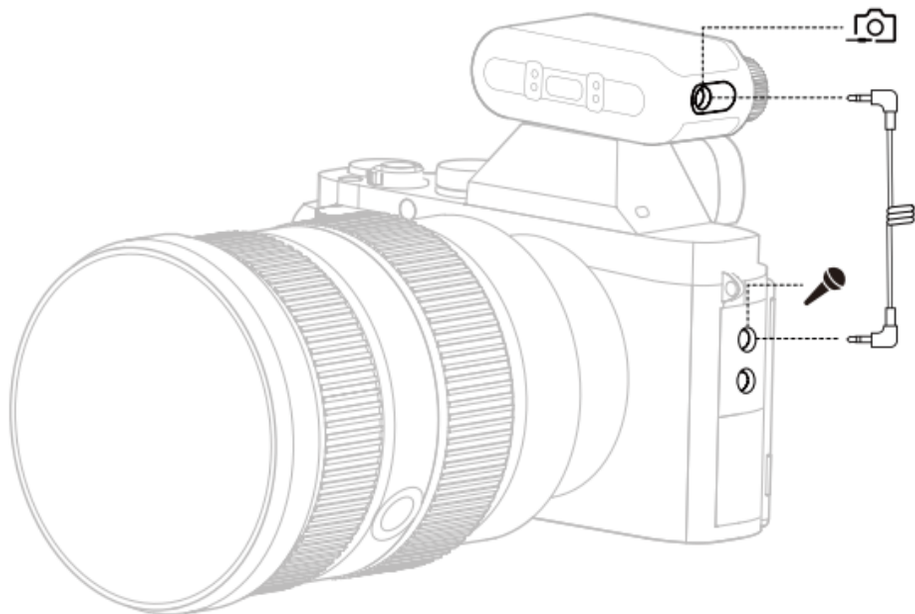
## Método de conexión de la cámara 1

Se conecta a la cámara mediante un accesorio de zapata (se vende por separado).



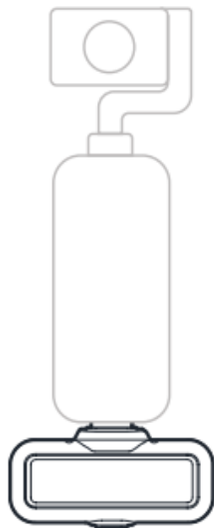
## Método de conexión de la cámara 2

Conecte la cámara con un cable.



---

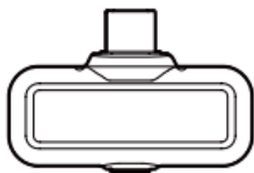
## Métodos de conexión para teléfonos y cámaras de acción



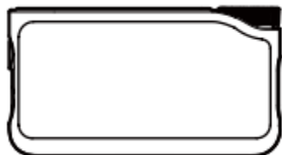
\*La cámara RX se conecta a los dispositivos mencionados mediante un cable USB-C a USB-C.

## Conexión de 4 micrófonos y 1 RX

El RX USB-C y la cámara RX pueden emparejarse cada uno con hasta 4 micrófonos simultáneamente.



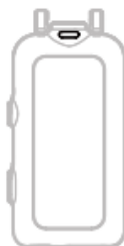
RX USB-C



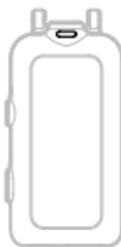
Cámara RX



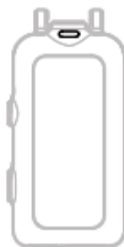
Micrófono 1



Micrófono 2



Micrófono 3



Micrófono 4

\* La monitorización inalámbrica no está disponible en el modo 4 micrófonos y 1 RX.

## Ajustes recomendados

1



El valor «+16» indica el nivel actual de ganancia de salida RX de la cámara.

2



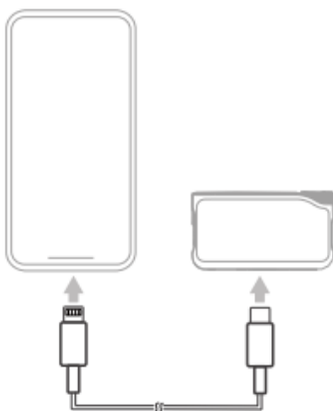
OUT: Volumen de salida de la cámara.  
IN: Volumen de grabación de la cámara.



\*Ajustar manualmente la ganancia de salida de la cámara RX anulará la configuración recomendada.

## Sincronización horaria

1. Conecte la cámara RX a su teléfono mediante un cable USB-C a USB-C o USB-C a Lightning.
2. Inicie la aplicación LarkSound en su teléfono. Una vez cargada la interfaz, la cámara RX actualizará automáticamente el reloj local en tiempo real.



Conexión del teléfono

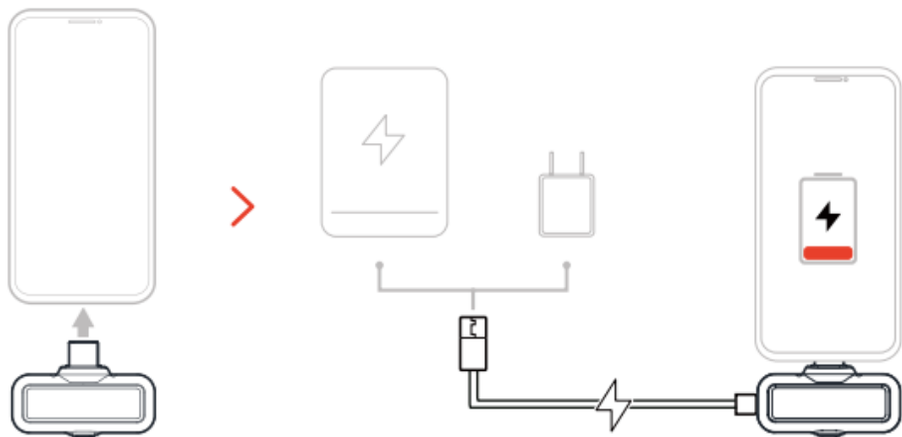


Sincronización horaria

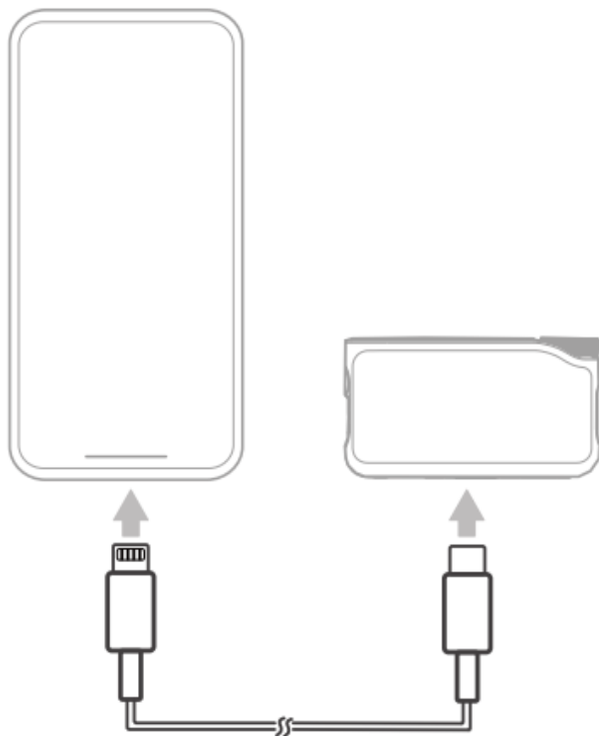
## Grabación de cadena completa de 32 bits

1. Compatible solo con dispositivos de grabación de 32 bits mediante conexión USB-C.
2. Al grabar con software de edición, ajuste la profundidad de muestreo a 32 bits flotantes.
3. No es necesario configurar la profundidad de muestreo si se utiliza la aplicación de grabación nativa del dispositivo.

## Uso con el teléfono (USB-C)

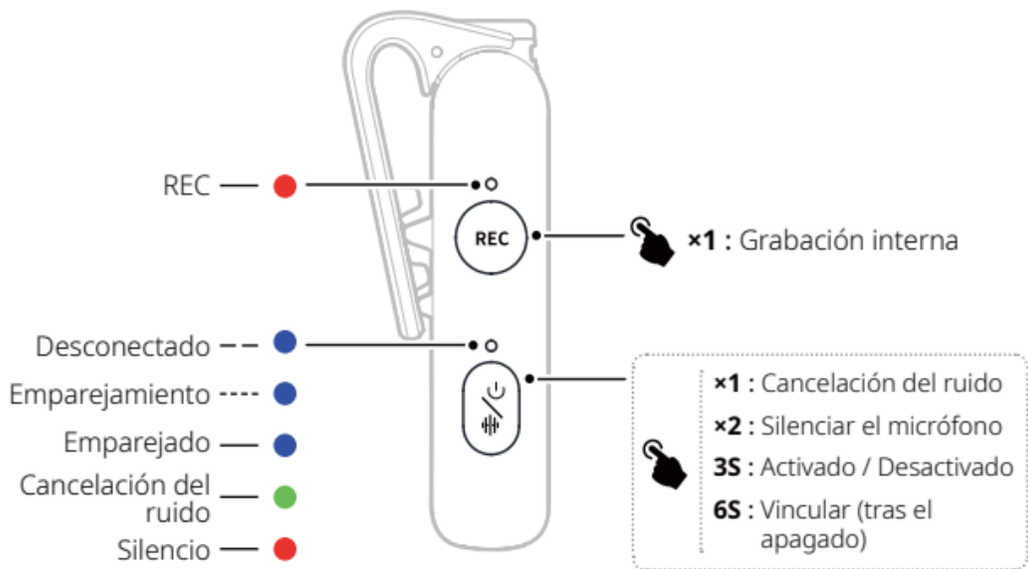


## Uso con el teléfono (Lightning)

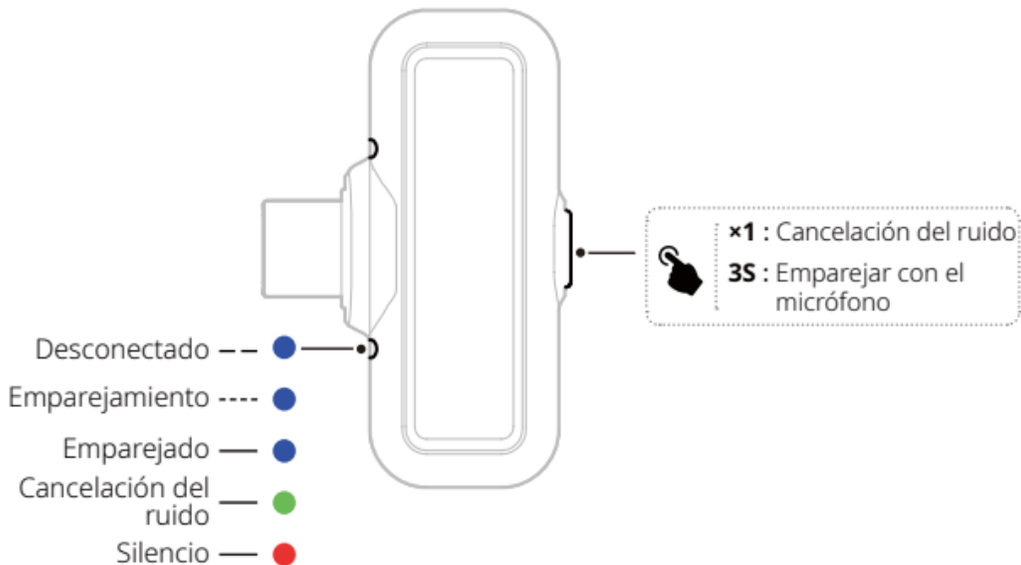


\* Compatible solo con iPhone serie 14 y modelos anteriores.

# Micrófono



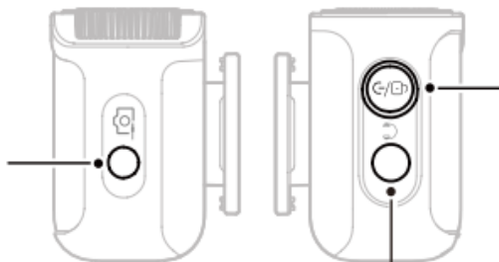
## Receptor USB-C (RX)



## Receptor de cámara (RX)



Conector de salida TRS de 3,5 mm



**×1** : Desbloquear / Bloquear la pantalla

**×2** : Silenciar el micrófono

**3S** : Activado / Desactivado

**6S** : Emparejar con el micrófono



Conexión de auriculares TRS de 3,5 mm



**×1** : Acceder al menú



**×1** : Volver



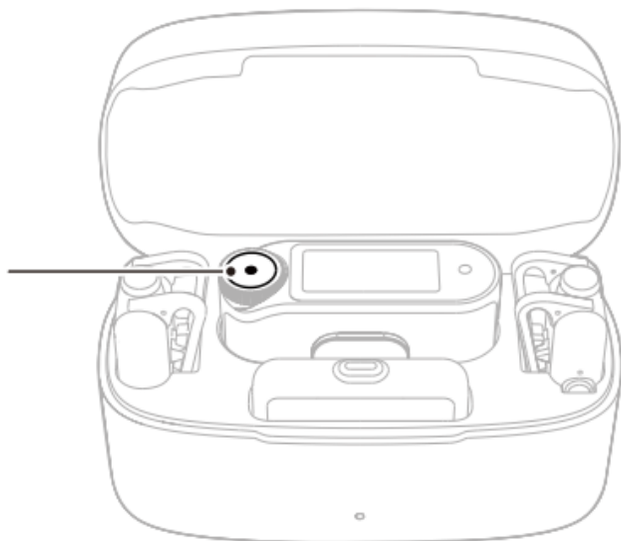
## Estuche de carga



**3S :**

Entrar en modo Bluetooth

Coloque todos los dispositivos en el estuche para habilitar el modo Bluetooth.



\*Conecte a la aplicación LarkSound en modo Bluetooth.

## APP Información

### LarkSound

La aplicación LarkSound se puede descargar en las tiendas de aplicaciones de Xiaomi, Huawei y App Store de Apple. También puede escanear el siguiente código QR para descargar la aplicación.



La aplicación LarkSound es el complemento perfecto para los micrófonos inalámbricos de Hollyland. Con la aplicación, tendrá acceso a un abanico de funciones inteligentes, como la configuración de los parámetros y la actualización del firmware, que trabajan juntas para mejorar el rendimiento de su micrófono.



Requiere iOS 12.0 o superior



Requiere Android 8.0 o superior



Aplicación

## Soporte

Si encuentra algún problema al usar el producto o necesita ayuda, póngase en contacto con el equipo de asistencia técnica de Hollyland de las siguientes formas:



Hollyland User Group



HollylandTech



HollylandTech



support@hollyland.com



HollylandTech



www.hollyland.com

### **Declaración:**

Todos los derechos pertenecen a Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd. Sin la aprobación por escrito de Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd., ninguna organización o individuo puede copiar o reproducir parte o la totalidad del contenido del texto sin autorización y no puede difundirlo de ninguna forma.

### **Declaración de la marca registrada:**

Todas las marcas comerciales pertenecen a Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd.

**Nota:** Debido a las actualizaciones de la versión del producto o a otras razones, esta guía rápida se actualizará de vez en cuando. A menos que se acuerde lo contrario, este documento se proporciona como una guía para su uso. Todas las declaraciones, informaciones y recomendaciones contenidas en este documento no constituyen garantías de ningún tipo, expresas o implícitas.





# **HOLLYVIEW**

Powered by Hollyland

**Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd.**

---

8F, 5D Building, Skyworth Innovation Valley,  
Tangtou Road, Shiyan Street, Baoan District, Shenzhen, 518108, China

**Fabricado en China**

Número de parte: 3003080753