



LARK M2

Guía rápida

V1.0

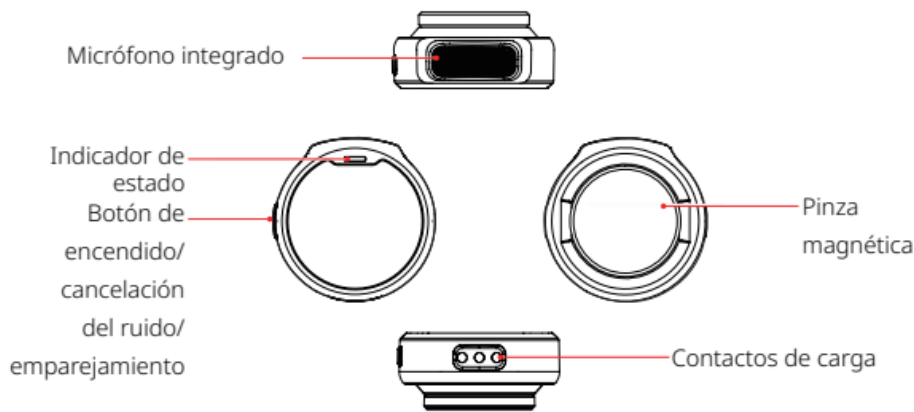
Introducción

Gracias por elegir nuestro producto. Antes de usarlo, lea esta guía rápida detenidamente. Le deseamos una experiencia agradable. Para obtener más información, escanee el siguiente código QR.



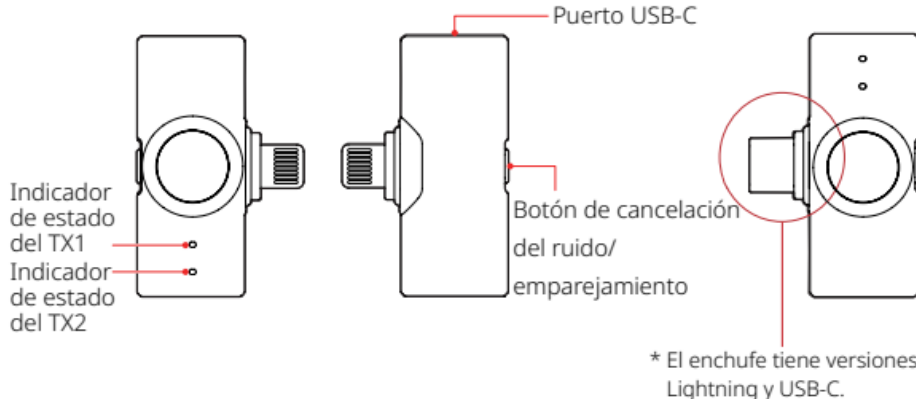
Resumen del producto

TX: Transmisor



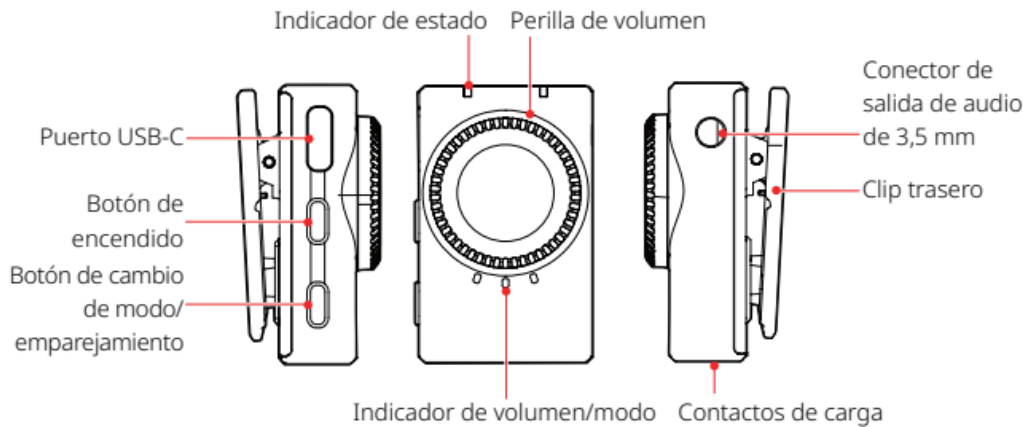
Resumen del producto

Versión móvil del RX: Receptor (Lightning/USB-C)



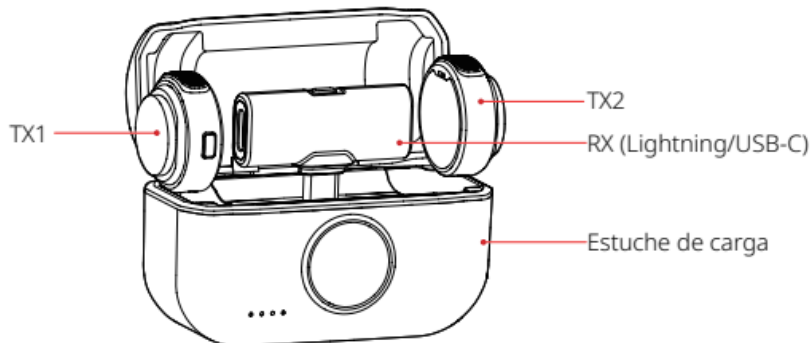
Resumen del producto

Versión cámara del RX: Receptor



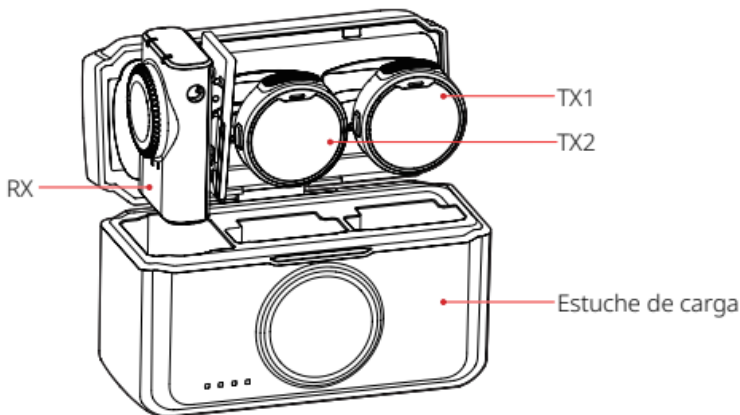
Resumen del producto

Versión móvil



Resumen del producto

Versión cámara

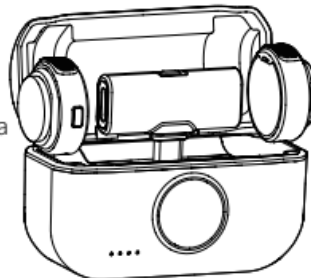


Uso del producto

Primer uso de la versión móvil

Para empezar a usar su LARK M2, sáquelo de la caja, retire la película aislante del TX y vuelva a colocarlo en el estuche de carga. El LARK M2 viene emparejado de fábrica, por lo que el TX y el RX se emparejarán automáticamente cuando los use por primera vez.

Paso 1: Abra el estuche de carga



Paso 2: Conecte el RX a su teléfono, saque el TX y el micrófono se encenderá y se conectará automáticamente. Una luz azul fija en el TX y el RX indica que están listos para usar.

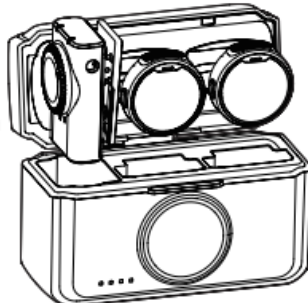


Uso del producto

Primer uso de la versión cámara

Para empezar a usar su LARK M2, sáquelo de la caja, retire la película aislante del TX y el RX y vuelva a colocarlos en el estuche de carga. El LARK M2 viene emparejado de fábrica, por lo que el TX y el RX se emparejarán automáticamente cuando los use por primera vez.

Paso 1: Abra el estuche de carga



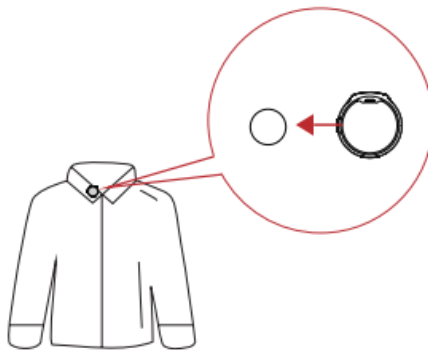
Paso 2: Conecte el RX a su teléfono, saque el TX y el micrófono se encenderá y se conectará automáticamente. Una luz azul fija en el TX y el RX indica que están listos para usar.



Uso del producto

Colocación del TX

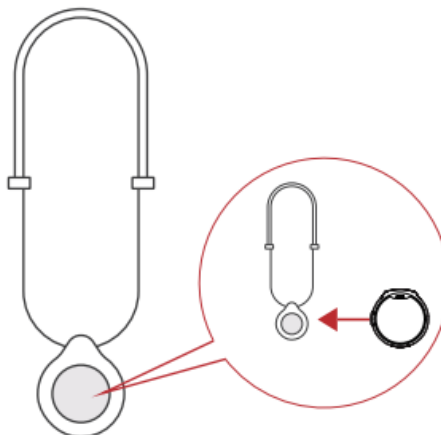
- ① La ubicación recomendada para el TX es en el cuello. Si va a hablar a un volumen alto, puede colocarlo en la parte superior del pecho.



Coloque la pinza magnética en la parte posterior del cuello y asegure el TX en la parte frontal del cuello con el imán.

Uso del producto

- ② Se incluye un collar magnético de funda de silicona LARK M2 para la pinza magnética, que le permite asegurar el TX alrededor de su cuello.



- * Para obtener la mejor calidad de sonido posible durante la grabación, es importante colocar el TX correctamente. Asegúrese de que el micrófono no esté cubierto por ninguna tela. Si va a grabar en el exterior, se recomienda usar una pantalla contra el viento para minimizar el ruido no deseado provocado por el viento y la respiración.

Conexión del RX

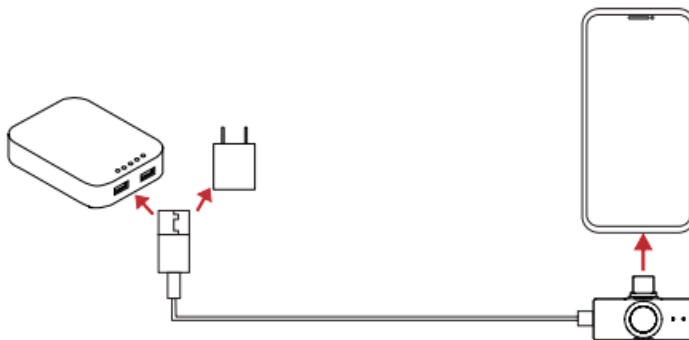
① Enchufe el RX (Lightning) al teléfono



② Enchufe el RX (USB-C) al teléfono



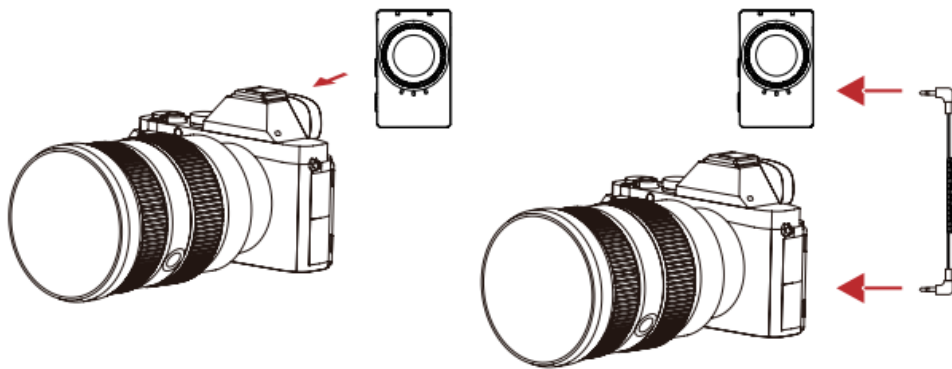
③ Cargue su teléfono a través del RX para usarlo y cargarlo de forma simultánea



Conexión del RX

Conecte el RX a la cámara

1. Fije el RX a la zapata caliente o fría de la cámara usando el clip trasero.
2. Conecte el puerto de salida de audio de 3,5 mm del RX al puerto de entrada de audio de 3,5 mm de la cámara usando un cable TRS a TRS de 3,5 mm.
3. Ajuste el volumen de grabación de la cámara al mínimo y el volumen de salida del RX a la mitad para garantizar la mejor calidad de grabación.

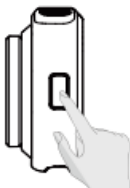


- * El cable USB-C a USB-C o el cable USB-C a Lightning para conectarlo al teléfono es opcional.

Uso del producto

Cancelación del ruido

Pulse el botón de cancelación de ruido del TX para encender o apagar esta función. Cuando la cancelación del ruido está encendida, la luz indicadora de estado del TX se enciende en verde.

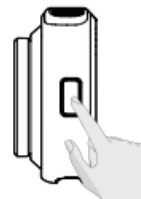


Pulse el botón de cancelación de ruido de la versión móvil del RX para encender o apagar esta función. Cuando la cancelación del ruido está encendida, la luz indicadora de estado del RX se enciende en verde.



Control de la grabación de vídeo

Mientras graba con su teléfono, pulse dos veces el botón del TX para iniciar o detener la grabación de vídeo.

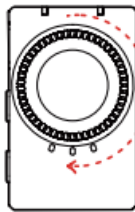


*Esta función solo funciona cuando la aplicación de cámara de su teléfono admite la función de control de la grabación de vídeo pulsando el botón de volumen.

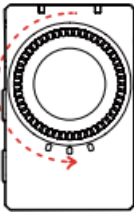
Ajuste del volumen (solo para la versión cámara del RX)

El volumen predeterminado de fábrica es de nivel medio, con tres niveles disponibles: alto, medio y bajo.

Uso del producto

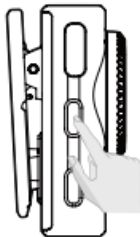


Gire la perilla de volumen en sentido horario para subir el volumen.



Gire la perilla de volumen en sentido antihorario para bajar el volumen.

Bloqueo del volumen (solo para la versión cámara del RX)



Para bloquear el nivel de volumen actual en la versión cámara del RX, basta con pulsar dos veces el botón de encendido.

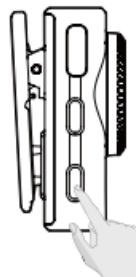
Si necesita volver a ajustar del volumen, pulse dos veces el botón de encendido otra vez para desbloquear el volumen.

Cambio de modo (solo para la versión cámara del RX)

Conectado a un teléfono: La luz verde permanece encendida. Solo admite el modo mono.

Conectado a una cámara: La luz azul permanece encendida, lo que indica el modo estéreo; la luz verde permanece encendida, lo que indica el modo mono.

Para cambiar de modo, basta con pulsar el botón de cambio de modo del RX.



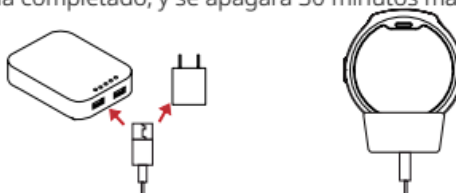
Carga y almacenamiento

Carga automática

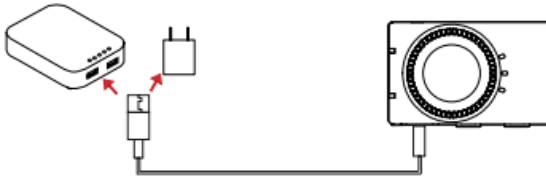
Cuando el indicador de estado del TX parpadea lentamente en rojo, o cuando los dos indicadores de estado del RX parpadean rápidamente en rojo, colóquelos en el estuche de carga y empezarán a cargarse automáticamente. La luz naranja fija indica que se están cargando. La luz verde fija indica que la carga se ha completado.

Carga manual

Cuando el indicador de estado del TX parpadea lentamente en rojo, puede cargarlo usando el cargador magnético. La luz naranja fija indica que se están cargando. La luz verde fija indica que la carga se ha completado, y se apagará 30 minutos más tarde.

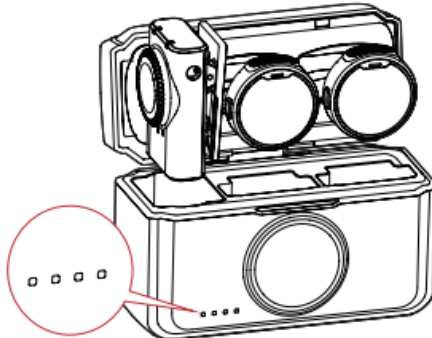


Cuando los dos indicadores de estado de la versión cámara del RX parpadean rápidamente en rojo, puede cargarlo usando el cable de carga. La luz naranja fija indica que se están cargando. La luz verde fija indica que la carga se ha completado, y se apagará 30 minutos más tarde.



Carga y almacenamiento

Después de usarlos, vuelva a colocar el RX y el TX en el estuche de carga para guardarlos y cargarlos.



Descripción de los indicadores LED del estuche de carga

Un LED encendido	25 % de batería
Dos LED encendidos	50 % de batería
Tres LED encendidos	75 % de batería
Cuatro LED encendidos	100 % de batería
Un LED encendido, fijo en rojo	Nivel de batería bajo, y no puede cargar el RX y el TX
Un LED parpadeando cuando se conecta por USB	Cargando
Secuencia de cuatro LED encendidos	Estuche de carga actualizado

Asistencia técnica

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

 HollylandTech

 support@hollyland.com

 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.

Información de la aplicación

Lark Sound

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



Lark Sound

La aplicación Lark Sound 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



HOLLYVIEW

Powered by Hollyland

Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd.

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

Made in China

P/N : 3003080427